

**Tableau encyclopédique et méthodique des trois règnes de la nature.
Vingt-troisième partie. Mollusques et polypes divers / Par M. Lamarck.**

Contributors

Lamarck, Jean Baptiste Pierre Antoine de Monet de, 1744-1829.
Bruguière, M. 1750-1798.
Bory de Saint-Vincent 1778-1846.

Publication/Creation

A Paris : Chez Mme. veuve Agasse ..., 1816.

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/ffsg47au>

License and attribution

This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



Wellcome Collection
183 Euston Road
London NW1 2BE UK
T +44 (0)20 7611 8722
E library@wellcomecollection.org
<https://wellcomecollection.org>



tient sur la terre, & qui s'appelle *Tophos* le troisième est fils de Jupiter & de Main. C'est Mercure & de Pélopé qu'on dit que Pan

Le quatrième est un fils du Nil, que les gens croient qu'il n'est pas permis de nommer, cinqième que les Phéniciens honorent, on, celui qui tua Argus, & qui, par ce moyen, obtint l'empire d'Egypte, & donna aux Egyptiens des loix & la connoissance des lettres. Les Egyptiens le nomment *Thot* ou *Thoth*, c'est de lui que le premier mois de l'année égyptienne a pris son nom ». Ladance le grammairien n'en compte que quatre ; « l'un, fils de Jupiter & de Maia ; le second, du Ciel & du Jour ; le troisième, de Liber & de Proserpine ; le quatrième, de Jupiter & de Cyllene, qui tua Argus, & qui s'enfuit ensuite, diffèrent les grecs, en Egypte, où il donna la connoissance des lettres aux Egyptiens. Celui que la plupart des anciens reconnaissent, & à qui les poètes attribuent toutes les actions qui passent sous le nom de Mercure, est le fils de Jupiter & de Maia. C'est à lui que s'adressoient les voeux des anciens ».

Les anciens historiens, tels qu'Hérodote & Diogene, parlent du Mercure égyptien comme d'un des plus grands hommes de l'antiquité. Il fut surnommé *Trismégiste*, c'est-à-dire, trois fois grand. Il étoit l'ame des conseils d'Osiris & de son gouvernement ; il s'appliqua à faire fleurir les arts & le commerce dans toute l'Egypte. Il acquit de profondes connaissances dans les mathématiques, & sur-tout dans la géométrie, & apprit aux égyptiens la manière de mesurer leurs terres, dont les limites étoient souvent dérangées par les accroissements du Nil, afin que chacun pût reconnoître la portion qui lui appartenloit ; il inventa les premiers caractères des lettres, & régla, dit Diogene, jufqu'à l'harmonie des mots & des phrases. Il institua plusieurs pratiques touchant les sacrifices & les autres parties du culte des dieux. Enfin, on le faisoit auteur d'un grand nombre de livres sur la théologie, l'astronomie & la médecine, qui étoient, disoit-on, perdus depuis long-temps.

Mais M. Paw (*Tom. II. pag. 66.*) observe avec raison que « Jablonski, dont l'autorité sera à jamais d'un grand poids dans toutes ces matières, a prouvé par d'invincibles arguments, que le *Toth*, le *Mercure Trismégiste*, l'*Hermès* des Egyptiens, est un sceptre mythologique, c'est-à-dire, un personnage qui n'a jamais existé (*Panthéon* *lib. V. cap. 5.*). Cependant la distinction qu'il fait entre l'ancien Hermès & le nouveau, n'est pas encore telle qu'elle devront l'être. Tout le temps pendant lequel les prêtres ne gravèrent leurs hiéroglyphes que sur des pierres, est le temps du premier Hermès. Les stèles postérieures, pendant lesquels ils se servirent de livres

aux vœux du chef de cette entreprise : on éleva un autel sur le bord de la mer, & après les oblations ordinaires, le père répandit sur l'autel de la fleur de fariné, mêlée avec du miel & de l'huile, immola deux bœufs aux dieux de la mer, & les pria de leur être favorables pendant leur navigation. Ce culte de la mer étoit fondé sur l'utilité qu'on en tiroit, & plus encore sur les merveilles que l'on y renouvoit. L'incorruptibilité de ses eaux, causée par leur salure & par le flux & reflux qui en perpetue le mouvement, l'irrégularité de ce mouvement plus ou moins grand dans les différentes quartiers de la lune, comme dans les différentes saisons ; le nombre prodigieux & la variété des monstres qu'elle enfante, & la grandeur énorme de quelques-uns de ces poissons ; tout ce merveilleux produoit l'adoration de cet élément.

Les égyptiens avoient la mer en abomination, parce qu'ils croyoient qu'elle étoit Typhon, un des leurs anciens tyran. C'est pourquoi les prêtres s'abstenoient dans leur temps de chaluté, ou d'exercices pieux *in rara syriaca*, de manger du sel marin (*Plutarachus de Iside*, p. 361, *Symposiac*, lib. VII. c. 8. de *Iudic.* p. 352.). Ils n'avoient que de tel genme ou folie.

Végeète (*liv. 4. 39.*) dit que la mer étoit fermée, c'est-à-dire, la navigation interrompue, depuis le 3 des ides de novembre jusqu'au 10 de mars, ou depuis le 11 novembre jusqu'au 10 de mars. Le jour où l'on commençoit la navigation étoit célébré par des sacrifices & des cérémonies religieuses. Apulée (*mitam. lib. II. p. 365.*) parle d'un ravire neuf que l'on confrotron en ce jour par des offrandes & des libations. Végeète fait aussi mention des spectacles & des jeux que l'on célébroit dans cette journée.

Mer d'Airain. La description de ce vase extraordinaire doit se trouver dans le dictionnaire de théologie ou dans celui de la bible. Cependant nous en transcrivrons ici une particulière, afin de donner aux lecteurs une idée approchée de ces caractères si volumineux, dont il est parlé dans les anciens écrivains. Hérodote en décrit un de la capacité de 17 muids (*ab. I. n°. 70.1.*), & un autre (*lib. IV. n°. 81.*), qui en contenoit 35. Voyez CRATÈRE.

La description de la mer d'airain rendra plus crovable l'existence de ces énormes productions du luxe astique.

« La mer d'airain du temple de Salomon étoit, dit M. Pauchot (*Métrologie*), un grand vase de cuivre jeté en moule. C'étoit un cylindre de cinq coudees sacrees, ou de dix pieds géométriques de profondeur, sur dix coudees sacrees, ou vingt

pieds géométriques de diamètre intérieur. Il étoit revêtu par en-haut d'une ceinture ou cordon de même métal, orné de sculptures qui lui donnaient extérieurement la forme d'une coupe évasée ou d'un cône trouqué tenue. Il contenoit deux mille bathas, ou bien trois mille bathin ou mètres hebreuques. *Festus quoque (Salomon) mare tundum in circuitu; quinque cabitorum altitud ejus, & reficata triginta cabitorum cingebat illud per circumuum. Et scutatura subter labium circubat illud decem cubitorum ambiens mare; duo ordines scup- turarum pectoratum etiam fulgiles; & flabat super deodorum hoves, & quibus tres respiciebant ad aquilonem, & tres ad occidentem, & tres ad meridiem, & tres ad orientem; & mare super eos desuper erat, quorum posseiora universa intrasceris latitan- bat. Craftudo autem lateris triam angulatum erat; labiumque ejus, quasi labium calcis, & folium repandit illi: duo millia bathos capiebat (III. Reg. VII. 23. &c.). La description que fait Josephus (*Ant. Jud. lib. VIII. c. 2.*) de ce vase, est conforme à celle qu'on vient de voir. Mais au quatrième chapitre du second livre des parabolæ, on lit que la mer d'airain contenoit trois mille bathim, que la vulgate rend par le mot métréées ».*

« Supposant donc avec les juifs le rapport du diamètre à la circonference du cercle comme 1 à 3, nous trouverons par le calcul que la mer d'airain étoit un cylindre de la capacité de 375 coudees sacrees cubiques, lesquelles étant multipliées par huit, donnent 3000 gallons ou pieds géométriques cubiques, d'où il suit que la cubature du pied géométrique étoit la capacite du bathim ou métries des hébreux. C'étoit donc par un calcul qui n'étoit pas parfaitement exact, & non en dépit de la mer d'airain, qui on avoit évalué sa contenance à 3000 mètres. Par un rapport plus exact entre le diamètre & la circonference du cercle, nous conclurons la capacite de la mer d'airain non de 2000, mais de 2094 bathos, qui valent 246 muids & un tiers, mesure de Paris ».

Lemaitre de Sacy, dans ses figures de la bible, donne à la mer d'airain la forme d'une demi-sphère, & il dit quelle servoit à purifier les prêtres lorsqu'ils entroient pour exercer les fonctions de leur sacerdoce. Dieu avoit donné cet ordre à Moïse, ajoute-t-il, & ce fait prophète avoit fait faire autrefois un grand batin de cuivre, qui étoit entre le tabernacle & l'autel, afin que les prêtres se lavaient les pieds & les mains lorsqu'ils y entrerent & qu'ils en sortoient ».

« Sur cela j'observe que si ce vase servoit au lavement des pieds, il falloit que les prêtres descendent dedans ; mais auroit-il été possible qu'ils s'y pussent debout & sans être exposés à tomber, si le

Ref. 12aay

31450

T A B L E A U
E N C Y C L O P É D I Q U E
E T MÉTHODIQUE
DES TROIS RÈGNES DE LA NATURE.

Authentique
T. 1

УАЕЦЛАТ
ЭУОІЯЯФОДУИИ
ЛУОІСОНДМ ТА
ЛІКСА АД МОДА ВІСЛІ СД

T A B L E A U
E N C Y C L O P É D I Q U E
E T MÉTHODIQUE
DES TROIS RÈGNES DE LA NATURE.

VINGT-TROISIÈME PARTIE.

MOLLUSQUES ET POLYPES DIVERS,

P A R M. LAMARCK.



A PARIS,

Chez M^{me}. Veuve AGASSE, Imprimeur-Libraire, rue des Poitevins,
N°. 6.

M. DCCCXVI.

ШАЕНДАТ
ЕИСКУССОЛДОУ
ПЕОДОВЧИМ ТЯ
ЭЛЛАЖ АЛЮ ОЛЮЛЛЮЛ АЛЮ



LISTE DES OBJETS PRÉSENTÉS DANS LES PLANCHES DE CETTE LIVRAISON.

PLANCHE 391. *VOLUTA SCAPHA*.

- Pl. 392. Fig. 1. *Mitra mutica*.
2. a. b. c. d. *Mitra terebellum*.
3. a. b. *Mitra labratella*.
4. a. b. *Voluta musicalis*.
5. a. b. *Voluta spinosa*.

Pl. 393. ANCILLAIRE. *ANCILLARIA*.

- Fig. 1. a. b. *Ancillaria buccinoides*.
2. a. b. *Ancillaria marginata*.
3. a. b. *Ancillaria canalisera*.
4. a. b. *Ancillaria olivula*.
5. a. b. *Ancillaria subulata*.
6. a. b. *Ancillaria candida*.
7. a. b. *Ancillaria glandiformis*.
8. a. b. *Ancillaria cinnamomea*.

Pl. 394. NASSE. *NASSA*.

- Fig. 1. a. b. *Nassa arcularia*.
2. Var. *Spirid cancellatæ*.
3. a. b. *Nassa ventricosa*.
4. a. b. *Nassa mutabilis*.
5. a. b. *Nassa clathrata*.
6. *Nassa crenulata*.
7. *Nassa olivacea*.
8. a. b. *Nassa thersites*.
9. a. b. *Nassa neritoides*.

Pl. 395. RICINULE. *RICINULA*.

- Fig. 1. a. b. *Ricinula horrida*.
2. a. b. *Ricinula mutica*.
3. a. b. *Ricinula arachnoides*.

- Fig. 4. a. b. *Ricinula aspera*.
 5. a. b. *Ricinula clathrata*.
 6. a. b. *Ricinula nodus*.
 7. a. b. *Ricinula digitata*.

Pl. 396. LICORNE. *MONOCEROS*.

- Fig. 1. a. b. *Monoceros imbricatum*.
 2. a. b. *Monoceros crassilabrum*.
 3. a. b. *Monoceros narval*.
 4. a. b. *Monoceros cingulatum*.
 5. a. b. *Monoceros glabratum*.

Pl. 397. POURPRE. *PURPURA*.

- Fig. 1. a. b. *Purpura persica*.
 2. *Purpura sertum*.
 3. a. b. *Purpura gemmulata*.
 4. *Purpura coronata*.
 5. a. b. *Purpura lineata*.
 6. *Purpura unifascialis*.

Pl. 398. POURPRE. *PURPURA*.

- Fig. 1. a. b. *Purpura succincta*.
 2. a. b. *Purpura squamosa*.
 3. a. b. *Purpura columellaris*.
 4. a. b. *Purpura textilosa*.
 5. a. b. *Purpura bicostalis*.

Pl. 399. BUCCIN. *BUCCINUM*.

- Fig. 1. a. b. *Buccinum undatum*.
 2. *Buccinum testudineum*.
 3. a. b. *Buccinum glaciale*.
 4. a. b. *Buccinum annulatum*.
 5. a. b. *Buccinum norvegicum*.

Pl. 400. BUCCIN. *BUCCINUM*.

- Fig. 1. a. b. *Buccinum lavigatum*.
 2. a. b. *Buccinum papillosum*.
 3. a. b. *Buccinum papyraceum*.
 4. a. b. *Buccinum achatinum*.
 5. a. b. *Buccinum glans*.
 6. a. b. *Buccinum cingulatum*.
 7. a. b. *Buccinum maculosum*.
 8. a. b. *Buccinum lineolatum*.

Pl. 401. EBURNE. *EBURNA*.

- Fig. 1. a. b. *Eburna glabrata*.
 2. a. b. *Eburna spirata*.
 3. a. b. *Eburna zeylanica*.
 4. a. b. *Eburna lutosa*.

Pl. 402. VIS. *TEREBRA*.

- Fig. 1. a. b. *Terebra maculata*.
 2. a. b. *Terebra subulata*.
 3. a. b. *Terebra crenulata*.
 4. a. b. *Terebra vittata*.

Pl. 403. TONNE. *DOLIUM*.

- Fig. 1. *Dolium olearium*.
 2. a. b. *Dolium pomum*.
 3. a. b. *Dolium tessellatum*.

Pl. 404. HARPE. *HARPA*.

- Fig. 1. a. b. *Harpa ventricosa*.
 2. *Harpa rosea*.
 3. *Harpa nobilis*. a. b.
 4. *Harpa striata*.

Pl. 405. CASSIDAIRE. *CASSIDARIA*.

- Fig. 1. a. b. *Cassidaria tyrrhena*.
 2. a. b. *Cassidaria striata*.
 3. a. b. *Cassidaria echinophora*.

Pl. 406. CASQUE. *CASSIS*.

- Fig. 1. *Cassis tuberosa*.
 2. a. b. *Cassis crumena*.
 3. a. b. *Cassis flammea*.

Pl. 407. CASQUE. *CASSIS*.

- Fig. 1. a. b. *Cassis achatina*. È Novæ Holl.
 2. *Cassis tuberosa*.
 3. a. b. *Cassis areola*.

Pl. 408. STROMBE. *STROMBUS*.

- Fig. 1. *Strombus tricornis*.
 2. a. b. *Strombus plicatus*.
 3. a. b. *Strombus succinctus*.
 4. a. b. *Strombus pugilis*.
 5. a. b. *Strombus cancellatus*.

Pl. 409. STROMBE. *STROMBUS.*

- Fig. 1. a. b. *Strombus vittatus.*
 2. *Strombus tricornis.*
 3. a. b. *Strombus auris Dianaæ.*
 4. a. b. *Strombus canalis.* Foss.

Pl. 410. PTÉROCÈRE. *PTEROCEA.*

- Fig. 1. a. b. *Pterocera millepeda.*
 2. *Pterocera nodosa.*

Pl. 411. ROSTELLAIRE. *ROSTELLARIA.*

- Fig. 1. a. b. *Rostellaria curvirostra.*
 2. a. b. *Rostellaria columbina.*
 3. a. b. *Rostellaria fissurella.*

Pl. 412. RANELLE. *RANELLA.*

- Fig. 1. a. b. *Ranella bufonia.*
 2. a. b. *Ranella ranina.* *M. gyrinus.* L.
 3. *Ranella crumena.* *M. Rana.* L.
 4. a. b. *Ranella granulata.*
 5. a. b. *Ranella spinosa.*
 6. *Ranella bitubercularis.*

Pl. 413. RANELLA et TRITON.

- Fig. 1. *Ranella gigantea.*
 2. a. b. *Triton nubecula.*
 3. a. b. *Triton anus.*
 4. a. b. *Triton clathratum.*

Pl. 414. RANELLA et TRITON.

- Fig. 1. a. b. *Triton scrobiculator.*
 2. a. b. *Triton cutaceum.*
 3. a. b. *Ranella polyzonalis.*
 4. *Ranella granifera.*

Pl. 415. TRITON et MUREX.

- Fig. 1. *Triton cancellatum.*
 2. *Triton lotorium.*
 3. *Triton distortum.*
 4. a. b. *Triton pileare.*
 5. *Murex microphyllus.*

Pl. 416. TRITON. *TRITON.*

- Fig. 1. a. b. *Triton maculosum,*

Fig. 2.

Fig. 2. *Triton succinctum.*

3. a. b. *Triton corrugatum.*

Pl. 417. ROCHER. MUREX.

Fig. 1. a. b. *Murex triqueter.*

2. a. b. *Murex acanthopterus.*

3. a. b. *Murex tripterus.*

4. a. b. *Murex trigonulus.*

Pl. 418. ROCHER. MUREX.

Fig. 1. a. b. *Murex jatonus.*

2. a. b. *Murex melanomathos.*

3. a. b. *Murex hexagonus.*

4. a. b. *Murex hemitripterus.*

5. a. b. *Murex tricarinatus.* Foss.

Pl. 419. ROCHER. MUREX.

Fig. 1. a. b. *Murex vitulinus.*

2. *Murex crispatus.*

3. a. b. *Murex senticosus.*

4. a. b. *Marex magellanicus.*

5. a. b. *Murex peruvianus.*

6. a. b. *Murex scaber.*

7. a. b. *Murex vitulinus.*

8. a. b. *Murex costularis.*

Pl. 420. TRITON. TRITON.

Fig. 1. a. b. *Triton dolarium.*

2. *Triton maculosum.* Junius.

3. a. b. *Triton lampas.*

Pl. 421. MUREX et TRITON.

Fig. 1. a. b. c. *Murex erinaceus.*

2. a. b. *Triton variegatum.*

Pl. 422. TRITON. TRITON.

Fig. 1. a. b. *Triton cutaceum.*

2. a. b. *Triton pileare.* Var.

3. *Triton cynocephalum.*

4. a. b. *Triton trochlea.*

5. a. b. *Triton undosum* et Var.

6. *Triton tranquebaricum.*

7. *Triton dolarium.*

Pl. 423. FUSEAU. *FUSUS.*

- Fig. 1. *Fusus polygonus.*
 2. *Fusus longicauda.*
 3. *Fusus cariniferus.*
 4. *Fusus torulosus.*
 5. *Fusus incrassatus.*
 6. a. b. *Fusus syracusanus.*

Pl. 424. FUSEAU. *FUSUS.*

- Fig. 1. *Fusus sinistralis.*
 2. *Fusus infundibulum.*
 3. *Fusus sulcatus.*
 4. *Fusus colus.*
 5. *Fasciolaria filamentosa.*
 6. *Fusus lignarius.*

Pl. 425. FUSEAUX FOSSILES.

- Fig. 1. a. b. *Fusus clavellatus.*
 2. a. b. *Fusus clavellatus.* Var.
 3. a. b. *Fusus longaeus.*
 4. *Fusus longaeus.* Var.
 5. *Fusus Noae.*
 6. *Fusus rugosus.*
 7. *Fusus scalaris.*
 8. a. b. *Fusus aciculatus.*

Pl. 426. FUSEAU. *FUSUS.*

- Fig. 1. a. b. *Fusus pusio.*
 2. *Fusus tuba.*
 3. a. b. *Fusus aculeiformis.*
 4. *Fusus despectus.*
 5. *Fusus antiquus.*
 6. a. b. *Fusus afer.*

Pl. 427. FUSEAU. *FUSUS.*

- Fig. 1. a. b. *Fusus bidens (M. granarius).*
 2. *Fusus collosseus.*
 3. a. b. *Fusus buccineus.*
 4. a. b. *Fusus cutaceus.*

Pl. 428. FUSEAU. *FUSUS.*

- Fig. 1. a. b. *Fusus bulbiformis.*
 2. a. b. *Fusus siccuncus.*

- Fig. 3. a. b. *Fusus torulosus*.
 4. a. b. *Fusus excisus*.
 5. a. b. *Fusus muriceus* (*M. frondosus*).
 6. a. b. *Fusus funiculosus*: Var.
 7. a. b. *Fusus heptagonus*.
 8. a. b. *Fusus abbreviatus*.

Pl. 429. FUSEAU et FASCIOLAIRE.

- Fig. 1. a. b. *Fasciolaria cingulifera*.
 2. *Fusus islandicus*.
 3. a. b. *Fasciolaria craticulata*.
 4. a. b. *Fasciolaria lineata*.
 5. *Fusus filosus*.
 6. *Fusus pyrulaceus*.
 7. *Fusus ocelliferus*.

Pl. 430. FUSEAU et FASCIOLAIRE.

- Fig. 1. a. b. *Fasciolaria aurantiaca*.
 2. *Fusus corona* (la Couronne du Mexique).
 3. a. *Fusus morio*.
 4. b. *Fusus morio*. Var.
 5. *Fusus coronatus*.

Pl. 431. FASCIOLAIRE et STRUTHIOLAIRE.

- Fig. 1. a. b. *Struthiolaria nodulosa*.
 2. *Fasciolaria tulipa*.
 3. a. b. *Fasciolaria trapezium*.

Pl. 431 bis. TURBINELLE. *TURBINELLA*.

- Fig. 1. *Turbinella rapa*.
 2. a. b. *Turbinella scolymus*.

Pl. 431 bis*. TURBINELLE. *TURBINELLA*.

- Fig. 1. a. b. c. *Turbinella umbilicaris*.
 2. *Turbinella globulus*.
 3. *Turbinella capitellum*.
 4. a. b. *Turbinella muricata*.

Pl. 432. PYRULE. *PYRULA*.

- Fig. 1. *Pyrula ficus*.
 2. *Pyrula reticulata*.
 3. a. b. *Pyrula myristica*.
 4. *Pyrula hippocastanum*.
 5. *Pyrula lineata*.

Pl. 433. PYRULE. *PYRULA*, etc.

- Fig. 1. *Triton clandestinum*.
 2. a. b. *Pyrula spirata*.
 3. *Pyrula carica*.
 4. a. b. *Pyrula perversa*.

Pl. 434. PYRULE. *PYRULA*.

- Fig. 1. a. b. *Pyrula rapa*.
 2. *Pyrula cochlidium*.
 3. a. b. *Pyrula carnaria*.

Pl. 435. PYRULE. *PYRULA*, etc.

- Fig. 1. *Fusus raphanus*.
 2. a. b. *Fusus neritoideus*.
 3. a. b. c. d. e. *Pyrula melongena* et Var.

Pl. 436. PYRULE. *PYRULA*.

- Fig. 1. *Pyrula papyracea* et Var. *caudata*.
 2. a. b. *Pyrula abbreviata*.
 3. *Pyrula canaliculata*,

Pl. 437. FUSEAUX et PYRULES,

- Fig. 1. a. b. *Fusus contrarius*.
 2. *Fusus scalarinus*. (*Fuso tessellato affin.*)
 3. *Pyrula candelabrum*.
 4. a. b. *Pyrula spirillus*.

Pl. 438. PYRULE, etc.

- Fig. 1. a. b. *Pleuratoma interrupta*,
 2. a. b.
 3. *Pyrula candelabrum*.
 4. *Murex lyratus*. a. b.
 5. a. b. *Murex scaber*. Var.

Pl. 439. PLEUROTOME. *PLEUROTOMA*.

- Fig. 1. a. b. *Pleurotoma babylonia*.
 2. *Pleurotoma virgo*.
 3. *Pleurotoma javana*.
 4. *Pleurotoma crispa*.
 5. *Pleurotoma undosa*.
 6. *Pleurotoma marmorata*.
 7. *Pleurotoma turbida*. Foss.
 8. *Clavatula echinata*,

Fig. 9.

(9)

- Fig. 9. a. b. *Pleurotoma conica*.
10. a. b. *Clavatula auriculifera*.

Pl. 440. PLEUROTOME. *PLEUROTOMA*, etc.

- Fig. 1. a. b. *Clavatula imperialis*.
2. a. b. *Clavatula lineata*.
3. a. b. *Clavatula crenularis*.
4. *Pleurotoma clavicularis*.
5. a. b. *Pleurotoma spirata*.
6. a. b. *Pleurotoma filosa*.
7. a. b. *Pleurotoma multinoda*.
8. *Pleurotoma dentata*.
9. a. b. *Pleurotoma marginata*.
10. a. b. *Pleurotoma undata*.
11. a. b. *Pleurotoma lineolata*.

Pl. 441. PLEUROTOME, etc.

- Fig. 1. a. b. *Fasciolaria cingulifera*.
2. a. b. *Triton dolarium*. Var.
3. a. b. *Murex sex-costatus*.
4. *Murex minax*.
5. a. b. *Murex torosus*.
6. a. b. *Fusus intortus*.
7. a. b. *Pleurotoma turris*.
8. *Pleurotoma turbida*.
9. a. b. *Fusus*.

Pl. 442. CÉRITE. *CERITHIUM*.

- Fig. 1. a. b. *Cerithium ebenum*.
2. *Cerithium sulcatum*.
3. a. b. *Cerithium nodulosum*.
4. *Cerithium granulatum*.

Pl. 443. CÉRITE. *CERITHIUM*.

- Fig. 1. a. b. *Cerithium semi-granosum*. È Nov. Holl.
2. a. b. *Cerithium vertagus*.
3. a. b. *Cerithium lineatum*.
4. a. b. *Cerithium obeliscus*.
5. a. b. *Cerithium aluco*.

Pl. 444. TROQUE. *TROCHUS*.

- Fig. 1. a. b. *Trochus niloticus*.
2. a. b. *Trochus caeruleescens*. È Nov. Holl.

Pl. 445. TROQUE. *TROCHUS*.

- Fig. 1. a. b. *Trochus dolarius*.

- Fig. 2. a. b. *Trochus moniliferus.*
 3. a. b. *Trochus radians (cyclochalis).*
 4. a. b. *Trochus imbricatus.*

Pl. 446. CADRAN. *SOLARIUM.*

- Fig. 1. a. b. *Solarium perspectivum.*
 2. a. b. *Solarium hybridum.*
 3. a. b. *Solarium laevigatum.*
 4. a. b. *Solarium patulum. Foss.*
 5. a. b. *Solarium granulatum.*
 6. a. b. *Solarium variegatum.*

Pl. 447. MONODONTE. *MONODONTA.*

- Fig. 1. a. b. *Monodonta labio.*
 2. a. b. *Monodonta viridis. È Nov. Holl.*
 3. a. b. *Monodonta undata.*
 4. a. b. *Monodonta retusa. Trochus tectum.*
 5. a. b. *Monodonta canalifera.*
 6. a. b. *Monodonta coronaria.*
 7. a. b. *Monodonta Pharaonis.*

Pl. 448. TURBO. *TURBO.*

- Fig. 1. a. b. *Turbo marmoratus.*
 2. a. b. *Turbo coronatus.*
 3. a. b. *Turbo smaragdus.*
 4. a. b. *Turbo setosus.*
 5. a. b. *Turbo cidaris.*

Pl. 449. PHASIANELLE. *PHASIANELLA.*

- Fig. 1. a. b. *Phasianella varia. (C.) Operculum.*
 2. a. b. *Phasianella.*

TURRITELLE. *TURRITELLA.*

- Fig. 1. a. b. *Turritella duplicata.*
 2. a. b. *Turritella.*
 3. a. b. *Turritella terebra.*

Pl. 450. STOMATE et STOMATELLE. *STOMATIA. STOMATELLA.*

- Fig. 1. a. b. *Stomatella auricula.*
 2. a. b. *Stomatella imbricata.*
 3. a. b. *Stomatella sulcata.*
 4. a. b. *Stomatella planulata.*
 5. a. b. *Stomatis phymotis.*

Pl. 451. DAUPHINULE. *DELPHINULA*.

- Fig. 1. a. b. *Delphinula laciniata*.
 2. a. b. *Delphinula calcar*. Foss.

SCALAIRES. *SCALARIA*.

- Fig. 1. a. b. *Scalaria pretiosa*.
 2. a. b. *Scalaria crispa*. Foss.
 3. a. b. *Scalaria clathrus*. Var.
 4. a. b. *Scalaria fimbriata*.
 5. a. b. *Scalaria coronata*.

Pl. 452. TORNATELLE. *TORNATELLA*.

- Fig. 1. a. b. *Tornatella flammea*.
 2. a. b. *Tornatella nitidula*.
 3. a. b. *Tornatella fasciata* (*V. tornatilis*).

PYRAMIDELLES. *PYRAMIDELLA*.

- Fig. 1. a. b. *Pyramidella musculosa*.
 2. a. b. *Pyramidella terebellum*.
 3. a. b. *Pyramidella plicata*.

Pl. 453. NATICE. *NATICA*.

- Fig. 1. a. b. *Natica canrena*.
 2. a. b. *Natica zonaria*.
 3. a. b. *Natica chinensis* (le Pavé chinois).
 4. a. b. *Natica maura*.
 5. a. b. *Natica mammilla*.
 6. a. b. *Natica stercus muscarum*.

Pl. 454. NÉRITE. *NERITA*.

- Fig. 1. a. b. *Nerita exuvia*.
 2. a. b. *Nerita peloronta*.
 3. a. b. *Nerita bizonalis*.
 4. a. b. *Nerita chlorostoma*.
 5. a. b. *Nerita plicata*.
 6. a. b. *Nerita undata*.
 7. a. b. *Nerita versicolor*.

Pl. 455. NERITINE. *NERITINA*.

- Fig. 1. a. b. *Neritina pulligera*.
 2. a. b. *Neritina punctulata*.
 3. a. b. *Neritina zebra*.
 4. a. b. *Neritina lineolata*.
 5. a. b. *Neritina fasciata*.
 6. a. b. *Neritina auriculata*.

Pl. 456. JANTHINE et NAVICELLE.

- Fig. 1. a. b. *Janthina fragilis*.
 2. a. b. *Janthina exigua*.
 1. a. b. c. d. *Navicella elliptica*.
 2. a. b. *Navicella lineata*.
 3. a. b. *Navicella tessellaria*.
 4. a. b. *Eadem major aut varietas*.

Pl. 457. AMPULLAIRE. *AMPULLARIA*.

- Fig. 1. a. b. *Ampullaria olivacea*. (*Apertura sinistra*.)
 2. a. b. *Ampullaria rugosa* (l'Idole).
 3. a. b. *Ampullaria fasciata* (le Cordon bleu).
 4. a. b. *Ampullaria intorta*. (*Apertura sinistra*.)

Pl. 458. PALUDINE, MÉLANIE, etc.

- Fig. 1. a. b. c. *Paludina achatina*.
 2. a. b. *Pirena madagascariensis*.
 3. a. b. *Melania semi-plicata*.
 4. a. b. *Melania granifera*.
 5. a. b. *Melania coarctata*.
 6. a. b. *Melania amarula*.
 7. *Melanopsis costata*.
 8. *Melanopsis laevigata*.

Pl. 459. CONOVULE, LYMNÉE, etc.

- Fig. 1. a. b. *Physa castanea*.
 2. a. b. *Conovulus coniformis*.
 3. a. b. *Tornatella flammea*.
 4. a. b. *Pyramidella dolabrata*.
 5. a. b. *Lymnaea columna*.
 6. a. b. *Lymnaea stagnalis*.
 7. a. b. *Conovulus bulimoides*.

Pl. 460. PLANORBE, AURICULE.

- Fig. 1. a. b. *Planorbis cornea*.
 2. a. b. *Planorbis carinatus*.
 3. a. b. *Planorbis cornu arietis*.
 4. a. b. *Auricula auris Sileni*.
 5. a. b. *Auricula felis*.
 6. a. b. *Auricula auris Midæ*.

Pl. 461. CYCLOSTOME. *CYCLOSTOMA*.

- Fig. 1. a. b. *Cyclostoma unicarinata*.

Fig. 2.

(13)

- Fig. 2. a. b. *Cyclostoma lincina*.
3. a. b. *Cyclostoma planorbula*.
4. a. b. *Clyclostoma labeo*.
5. a. b. *Cyclostoma volvulus*.
6. a. b. *Cyclostoma flavula*.
7. *Cyclostoma fasciata*.

Pl. 462. HÉLICE, etc. *HELIX*, etc.

- Fig. 1. a. b. *Helix (carocolla) acuta*.
2. a. b. *Helix (carocolla) madagascariensis*.
3. a. b. *Helix plicaria*.
4. a. b. *Helix senegalensis*.
5. a. b. *Helix planorbella*.
6. a. b. *Helix unizonalis*.

Pl. 463. LIMACE, PARMACELLE, TESTACELLE, etc.

- Fig. 1. *Limax sylvaticus*. Drap.
2. *Limax rufus*.
3. a. b. *Parmacella Olivieri*.
4. a. b. c. *Testacella haliotoidea*.
5. a. b. *Dolabella callosa*.

Pl. 464. FIROLE, CARINAIRE, HYALE, etc.

- Fig. 1. *Pterotrachea Peronii*.
2. a. b. *Phylliroe bucephala*.
3. *Carinaria fragilis*.
4. *Cymbulia proboscidea*. (a. b. c.)
5. *Hyalaea tridentata*. (a. b.)
6. a. b. *Hyalea*.
7. *Hyalaea teniobranchea*.

Pl. 465. BÉLEMNITE, ORTOCÈRE, SPIRULE, etc.

- Fig. 1. Bélemnites.
2. a. b. c. *Orthocera raphanus*.
3. a. b. c. *Orthocera legumen*.
4. a. b. c. *Nodosaria radicula*.
5. a. b. *Spirula australis*.
6. *Lituola nautiloides*.
7. a. b. c. *Spirolina cylindracea*.
8. *Renulites opercularis*.

Pl. 466.

- Fig. 1. a. b. *Lituola deformis*.
2. a. b. *Spirolina cylindracea*.

- Fig. 3. a. b. *Nodosaria clavulus*.
 4. *Lituola nautiloides*.
 5. *Lenticulites rotulata*.
 6. a. b. *Discorbula ariminensis*.
 7. a. b. c. *Discorbites vesicularis*.
 8. a. b. *Rotalites trochidiformis*.
 9. a. b. c. d. *Pulvinulus repandus*.
 10. a. b. c. *Pulvinulus asterisans*.

Pl. 467. CRISTELLAIRE. *CRISTELLARIA*.

- Fig. 1. a. b. c. *Cristellaria planata*.
 2. a. b. c. *Cristellaria dilatata*.
 3. a. b. c. d. *Cristellaria cassis*.
 e. f. g. *Cristellaria producta*.
 4. a. b. *Cristellaria serrata*.
 c. d. *Cristellaria papilionacea*.
 5. a. b. c. *Cristellaria undata*.
 6. a. b. c. *Cristellaria galea*.
 7. a. b. c. *Cristellaria acutauricularis*.

Pl. 468. ORBICULINE. *ORBICULINA*.

- Fig. 1. a. b. c. *Orbiculina nummata*.
 2. a. b. c. *Orbiculina adunca*.
 3. a. b. c. *Orbiculina angulata*.

Pl. 469. MÉLONITE et Miliolite.

- Fig. 1. a. b. c. d. e. *Melonites sphaerica*.
 f. g. *Melonites sphaeroidea*.
 2. a. b. c. *Miliolites cor anguinum*.
 3. a. b. c. *Miliolites saxorum*.

Pl. 470. VORTICIALE et SIDÉROLITE.

- Fig. 1. a. b. c. *Vorticinalis strigilata*.
 2. a. b. c. *Vorticinalis depressa*.
 3. a. b. *Vorticinalis marginata*.
 4. a. b. c. d. e. f. g. h. i. k. *Siderolites calcitrapoides*.

Pl. 471. NUMMULITE et NAUTILE.

- Fig. 1. a. b. *Nummulites lenticularis*.
 2. a. b. *Nummulites mammila*.
 3. a. b. *Nautilus pompilius*.

Pl. 472. CRISTATELLE, ALCYONELLE, etc.

- Fig. 1. a. b. *Difflugia protaeiformis*.

- Fig. 2. a. b. *Cristatella vagans.*
 3. a. b. c. d. *Alcyonella stagnarum.*
 4. a. b. c. *Plumatella campanulata.*

Pl. 473. TUBULAIRE, CORNULAIRE, etc.

- Fig. 1. *Tubularia indivisa.*
 2. *Cornularia rugosa.*
 3. a. b. *Campanularia volubilis.*
 4. a. b. *Campanulariae volubilis ic. altera.*

Pl. 474. SERTULAIRE. *SERTULARIA.*

- Fig. 1. a. b. *Sertularia abietina.*
 2. a. b. *Sertularia cupressina.*

Pl. 475. ANTENNULAIRE ET SÉRIALAIRE.

- Fig. 1. a. b. c. *Antennularia indivisa.*
 2. a. b. *Serialaria lendigera.*

Pl. 476. PLUMULAIRE. *PLUMULARIA.*

- Fig. 1. a. b. *Plumularia myriophyllum.*
 2. a. b. *Plumularia pennatula.*

Pl. 477. CELLAIRE, ANGUINAIRE.

- Fig. 1. a. b. *Cellaria neritina.*
 2. a. b. *Cellaria reptans.*
 3. a. b. *Cellaria salicornia.*
 4. a. b. *Anguinaria spatulata.*

Pl. 478. DICHOTOMAIRE, ACÉTABULE, etc.

- Fig. 1. *Dichotomaria fruticulosa.*
 2. *Dichotomaria marginata.*
 3. *Acetabulum mediterraneum.*
 4. a. b. c. *Flustra foliacea.*
 5. a. b. c. *Flustra bombycinia.*

Pl. 479. TUBULIPORE, DISCOPORE, etc.

- Fig. 1. *Tubulipora transversa.*
 2. *Tubulipora fimbria.*
 3. a. b. *Tubulipora orbiculus.*
 4. *Discopora reticulum.*
 5. a. b. *Discopora verrucosa.*
 6. a. b. *Lunulites radiata.*
 7. *Ovulites margaritula.*
 8. *Ovulites elongata.*

Pl. 480. CELLÉPORE, ESCHARE, etc.

- Fig. 1. a. b. *Cellepora pumicosa*.
 2. a. b. *Eschara foliacea*.
 3. *Retepora cellulosa*.
 4. *Retepora frondiculata*.

Pl. 481. DISTICHOPORE, MILLÉPORE.

- Fig. 1. a. b. *Distichopora violacea*.
 2. a. b. *Millepora truncata*.
 3. *Millepora alcicornis*.

Pl. 482. TUBIPORE ET CARYOPHYLLIE.

- Fig. 1. a. b. *Tubipora musica*.
 2. *Caryophyllia cyathus*.
 3. *Sarcinula organum*.
 4. *Caryophyllia flexuosa*.

Pl. 483. FONGIE, CYCLOLITE, etc.

- Fig. 1. a. b. *Fungia agariciformis*.
 2. *Fungia compressa*.
 3. *Turbinolia caryophyllus*.
 4. *Turbinolia crispa*.
 5. a. b. *Cyclolites hemisphaerica*.
 6. a. b. *Cyclolites cristata*.

Pl. 484. AGARICE. AGARICIA.

- Fig. 1. 2. *Agaricia cucullata*.

Pl. 485. MÉANDRINE. MEANDRINA.

- Fig. 1. *Meandrina pectinata*,
 2. *Meandrina phrygia*.

Pl. 486. ASTRÉE. ASTREA.

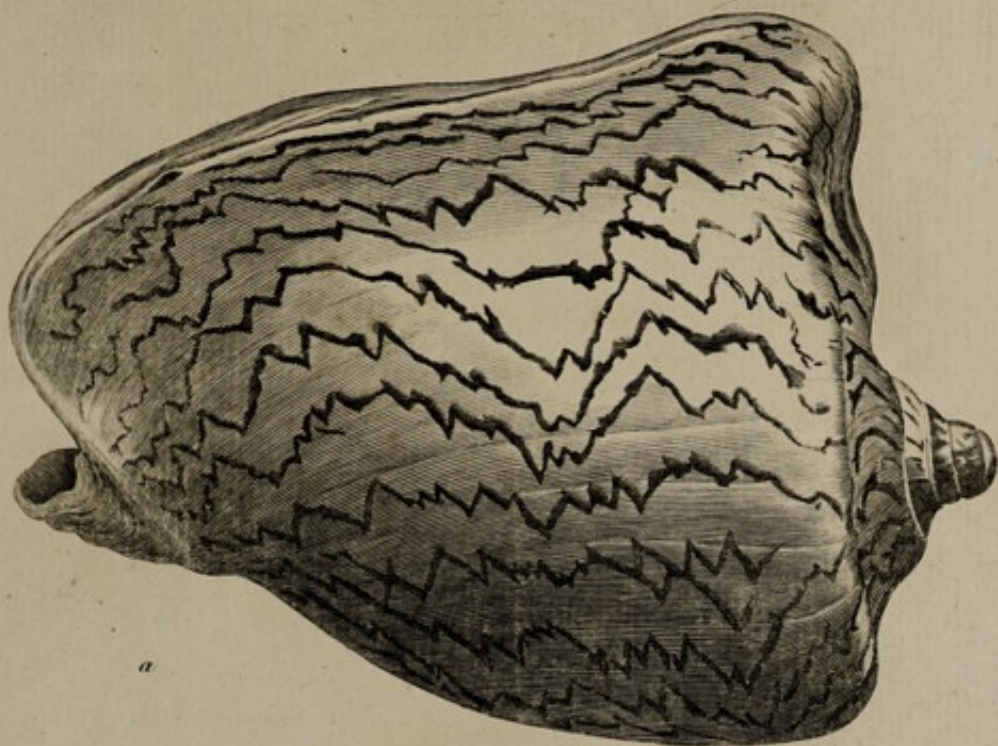
- Fig. 1. 2. *Astrea annularis*,
 3. 4. *Astrea stellulata*,
 5. 6. *Astrea*,
 7. 8. *Astrea pleiades*.

Pl. 487. MADRÉPORE. MADREPORA.

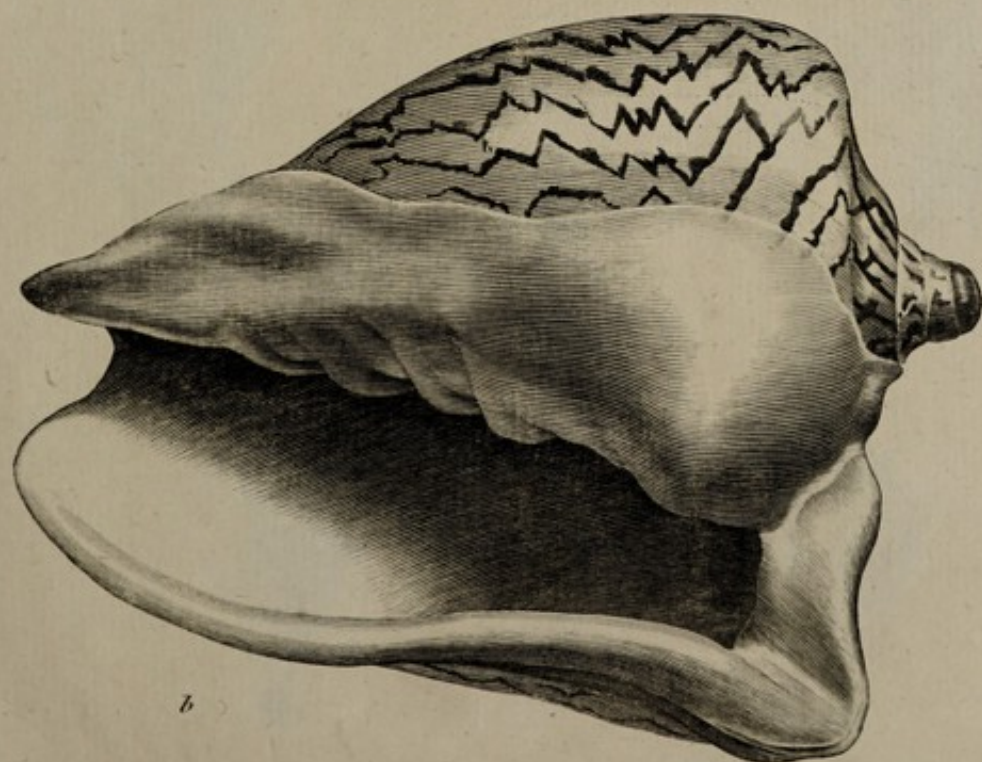
- Fig. 1. *Madrepora abrotanoides*.

Pl. 488. OCULINE. OCULINA.

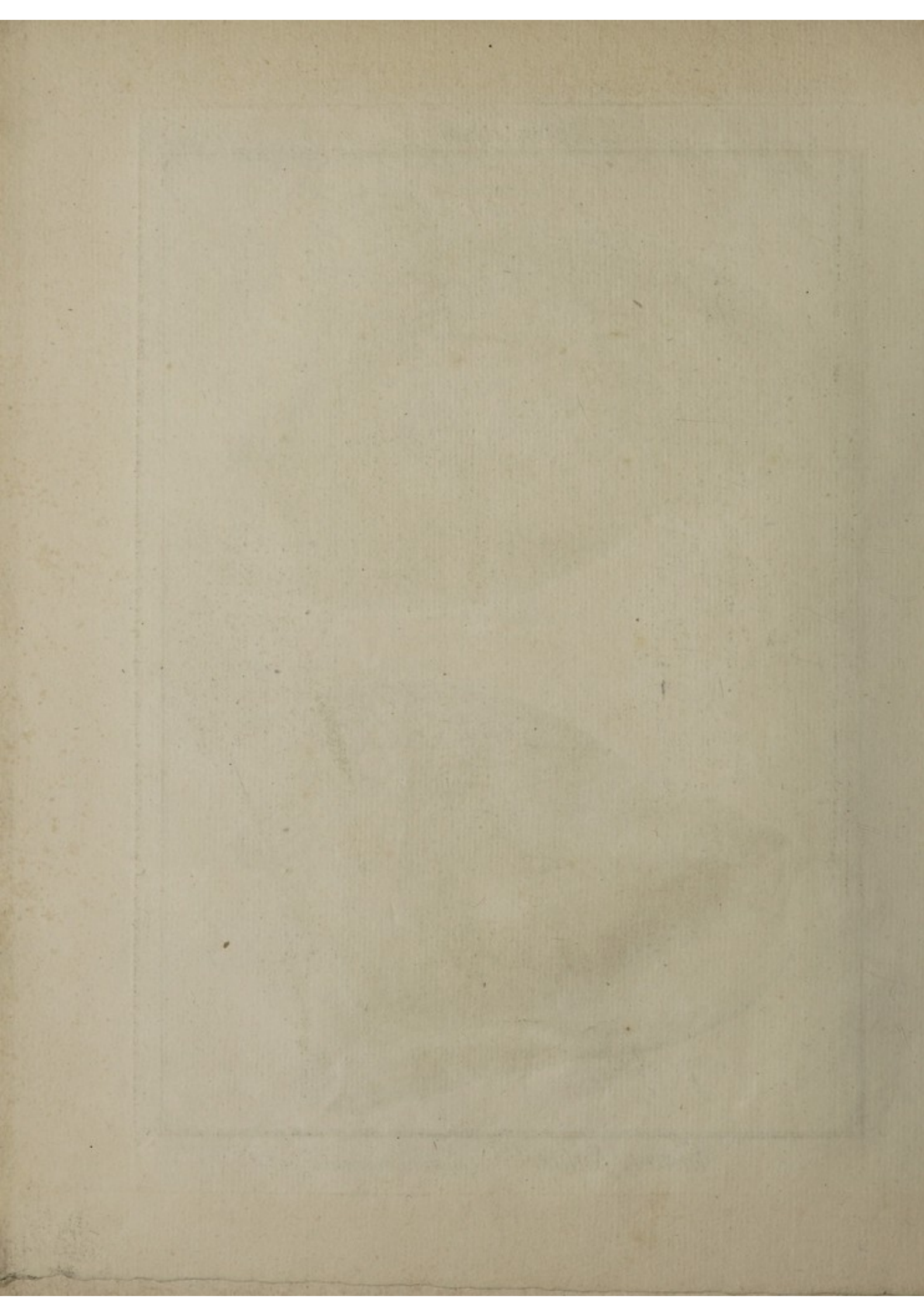
- Fig. 1. *Oculina virginea*.

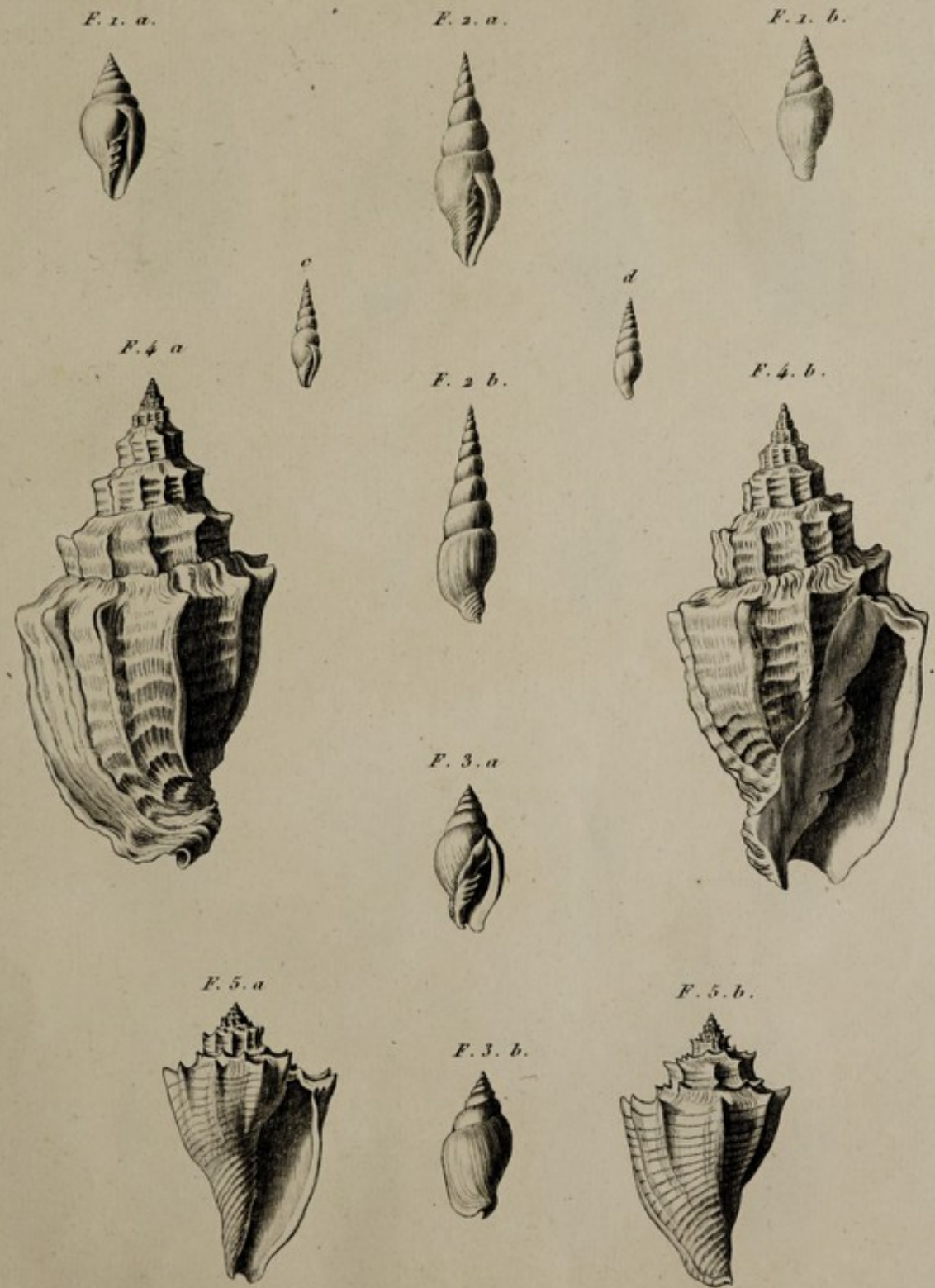


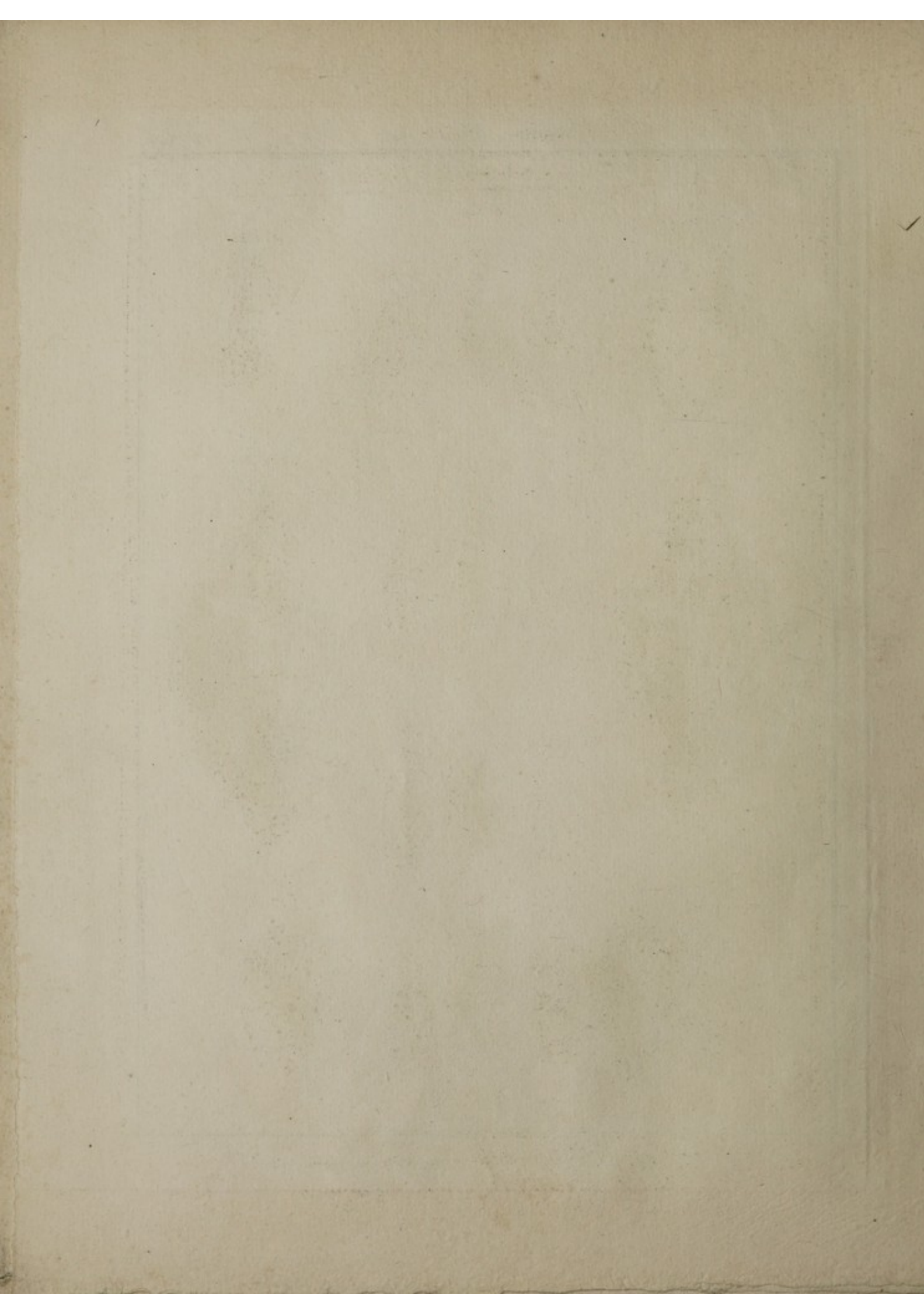
a



b







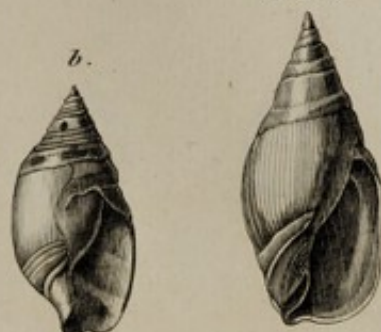
F. 1. a.



F. 2.



F. 1. b.



F. 3. a.



F. 4.



F. 3. b.



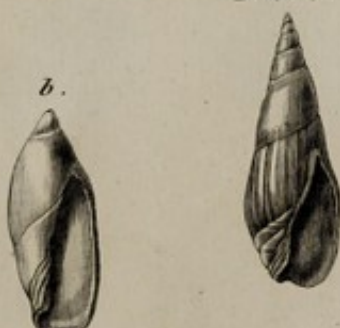
F. 5. a.



F. 6.



F. 5. b.



F. 7. a.

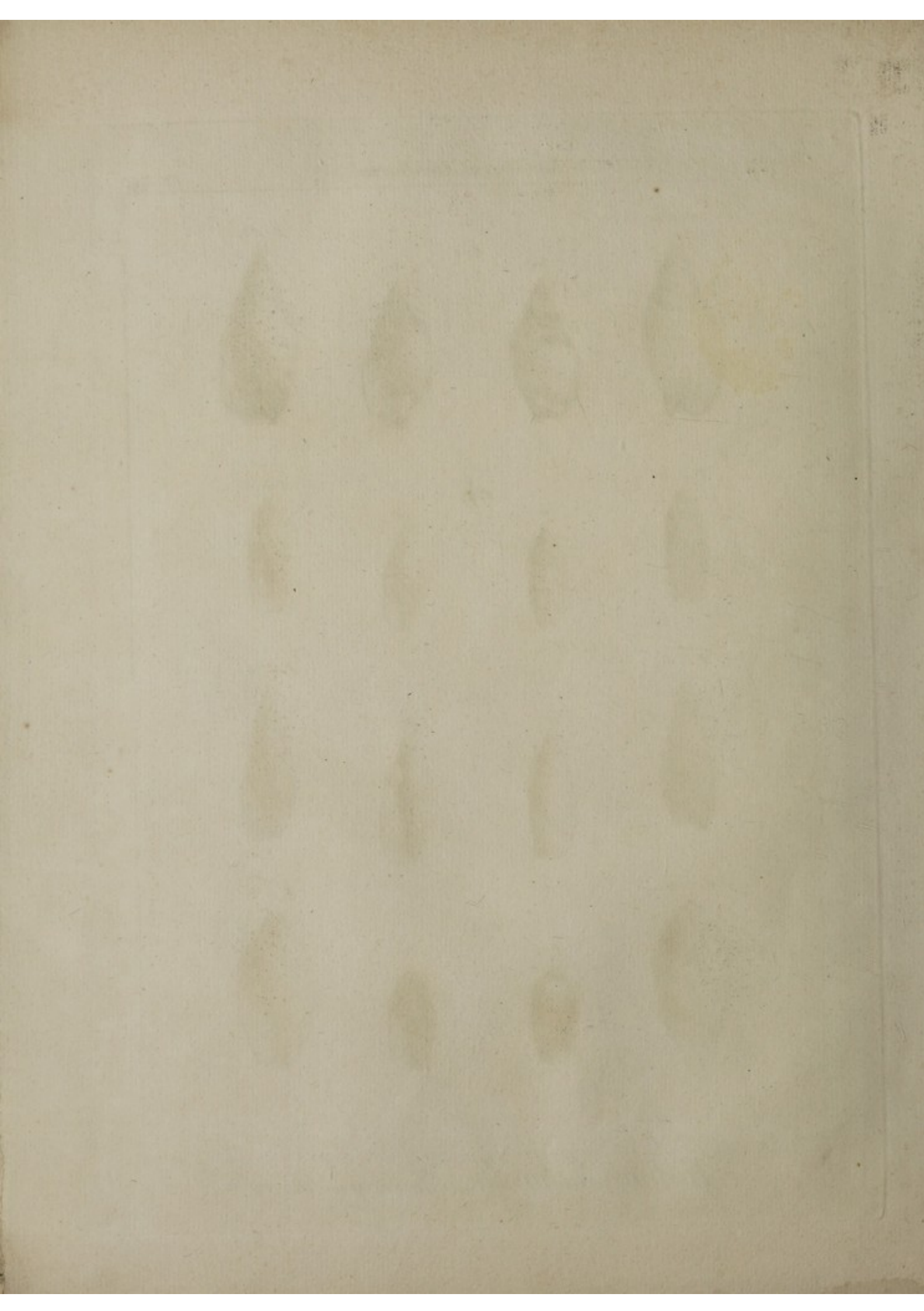


F. 8.



F. 7. b.





F. 1.



F. 3.



F. 2.



F. 4.



F. 5.



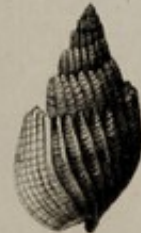
F. 9.



F. 7.



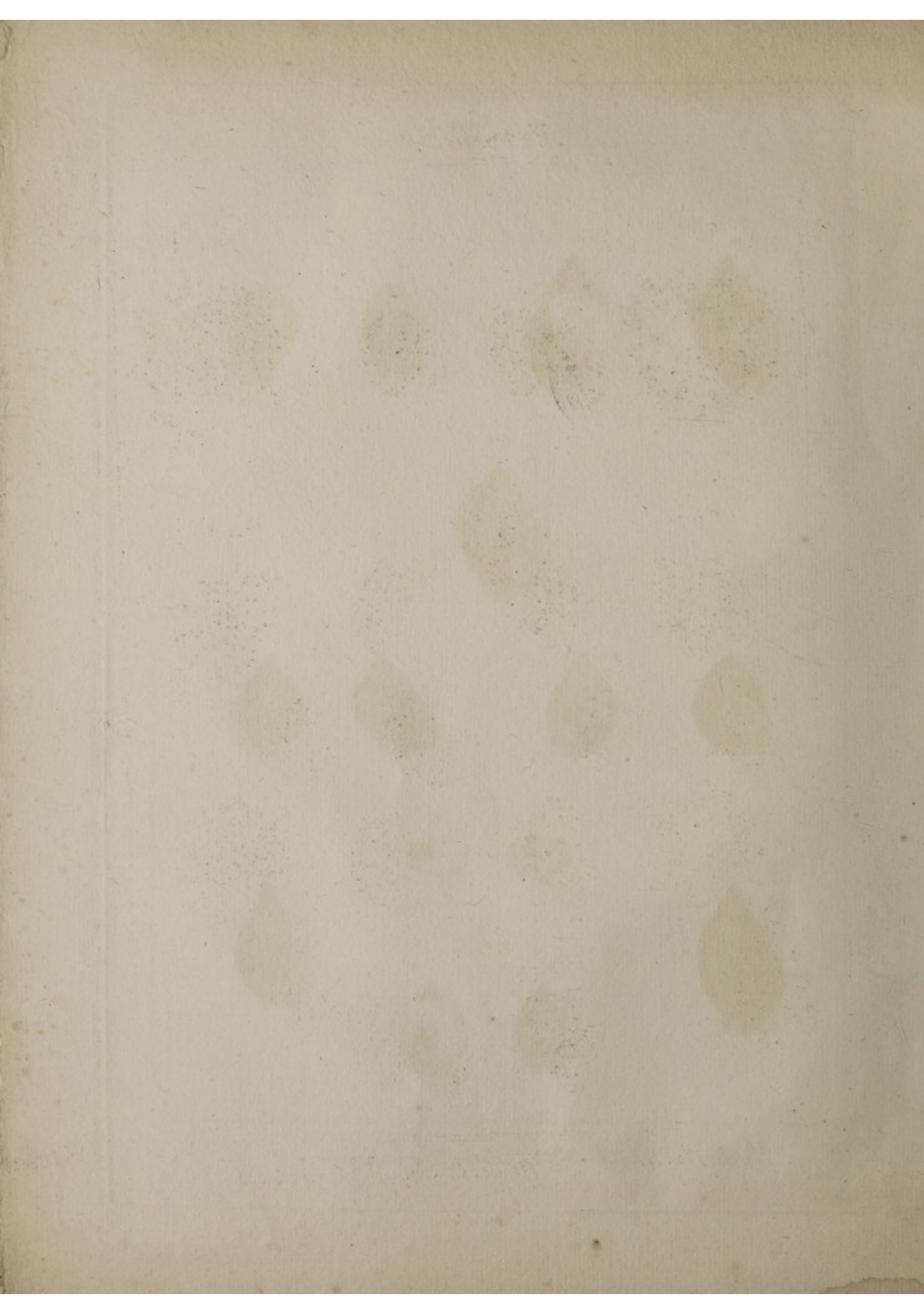
F. 6.



F. 8.



Dessiné d'après



F. 1. a.



F. 2.



F. 1. b.



F. 3. a.



F. 4.



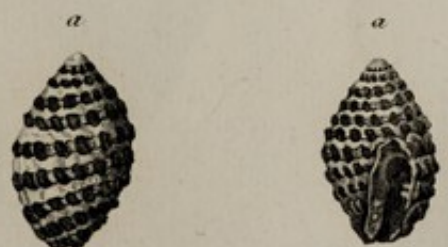
F. 3. b.



F. 5. a.



F. 6.



F. 5. b.



F. 7



Dessins de l'

Histoire Naturelle; Coquilles univalves.



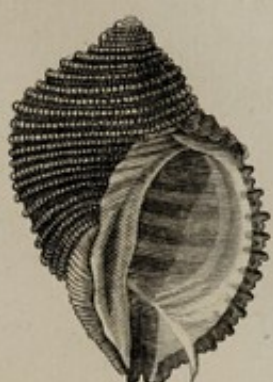
F. 2. a.



F. 2. a.



F. 2. b.



F. 3. a.



F. 5. a.



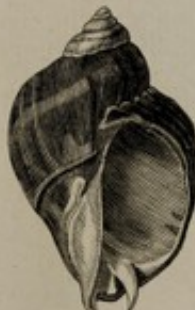
F. 3. b.



F. 4. a.

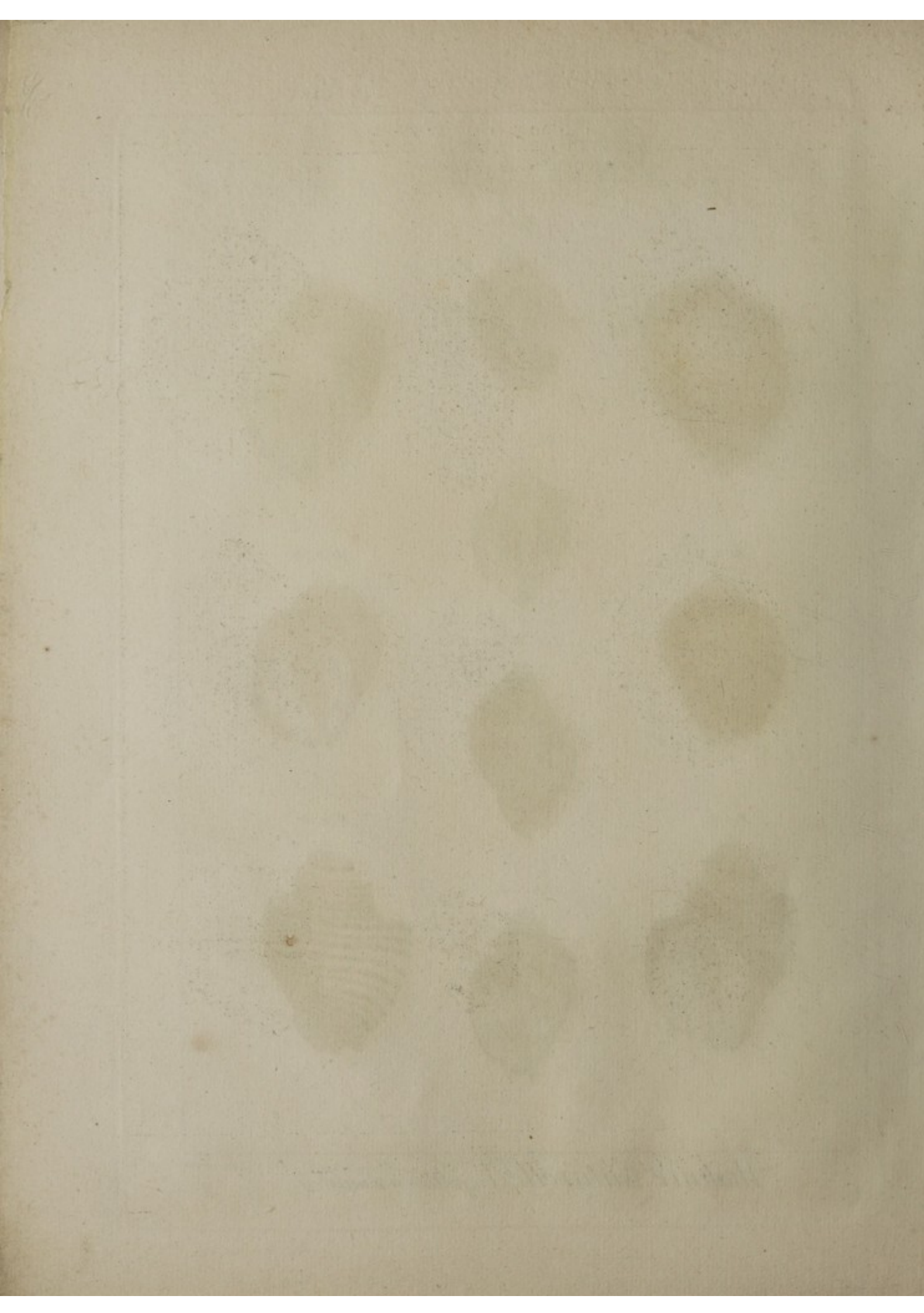


F. 5. b



F. 4. b.

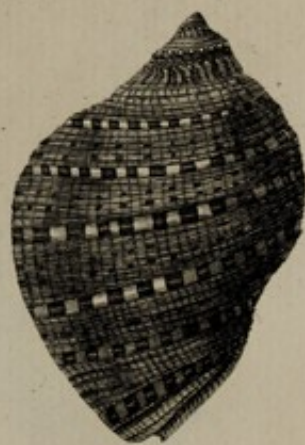




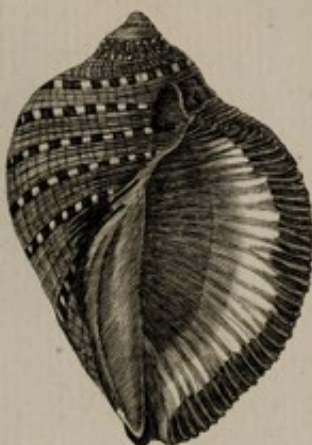
Pourpre . *Purpura* .

Pl. 397.

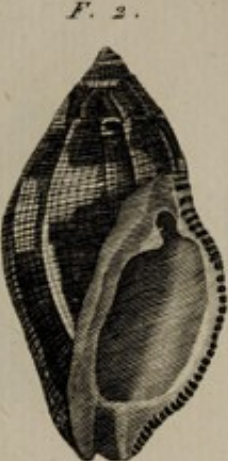
F. 1. a.



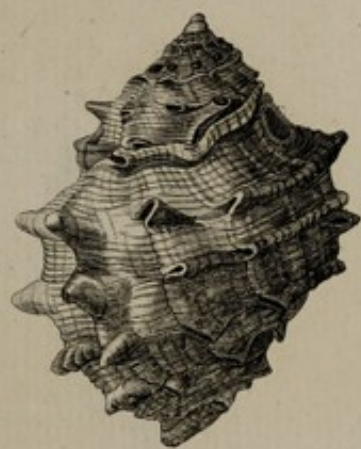
F. 1. b.



F. 2.



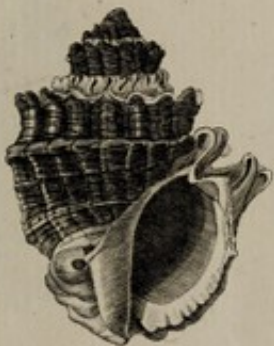
F. 3. a.



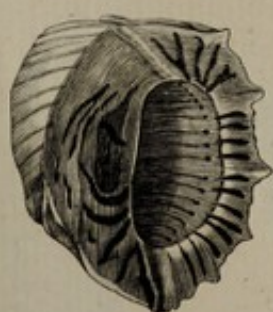
F. 3. b.



F. 4.



F. 5. a.



F. 5. b.



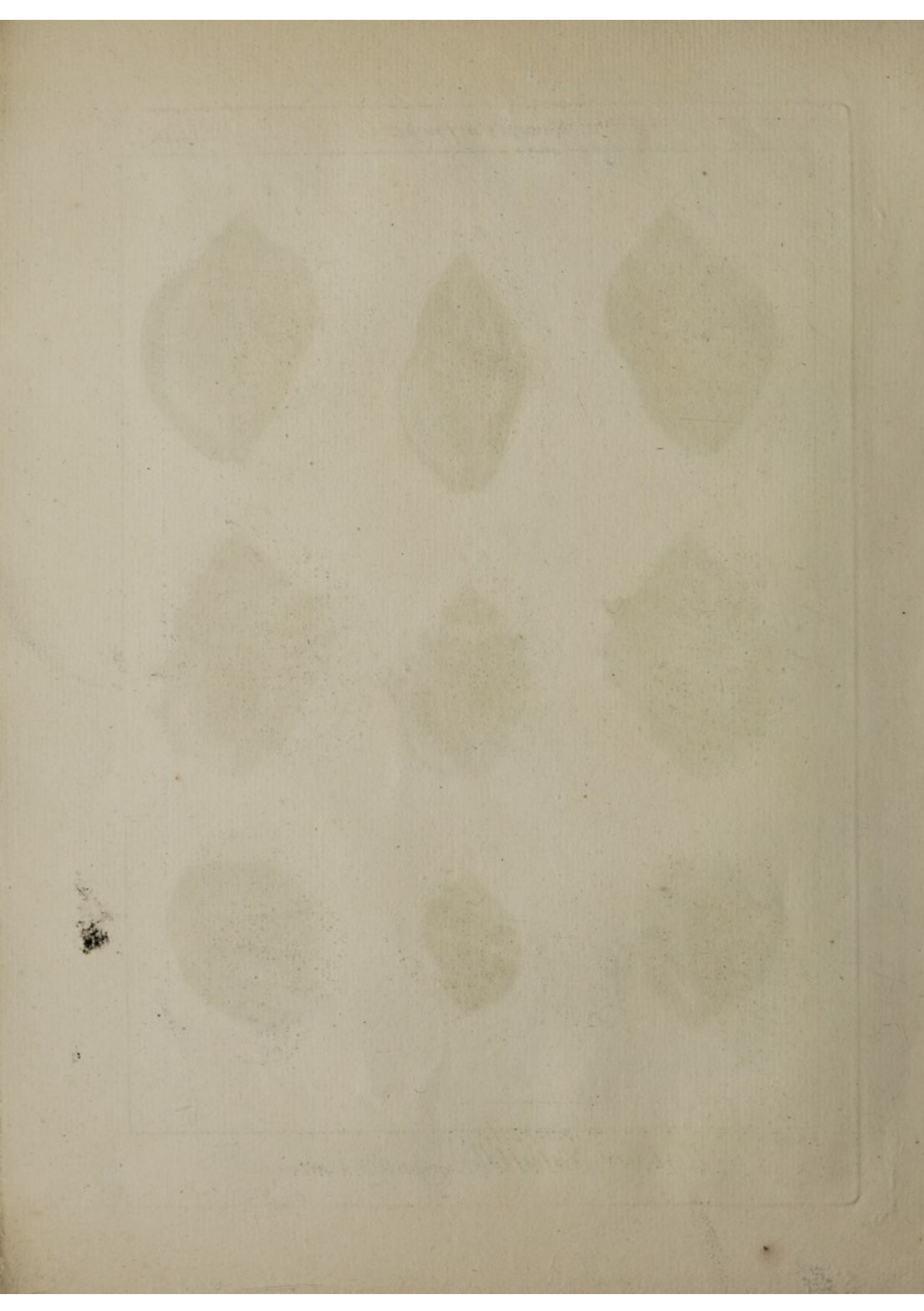
F. 6.



Doucee del.

J. Drouet Sculp. 1810.

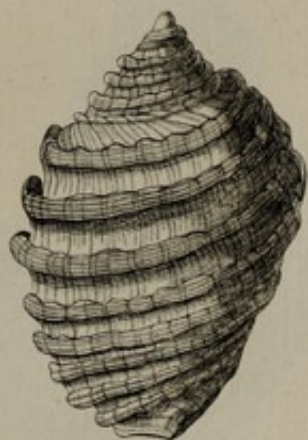
Histoire Naturelle; Coquilles Univalves.



Pourpre . *Purpura*.

Pl. 398.

F. 1. a.



F. 1. b.



F. 2. a.



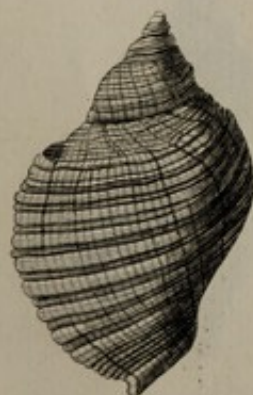
F. 2. b.



F. 3. b.



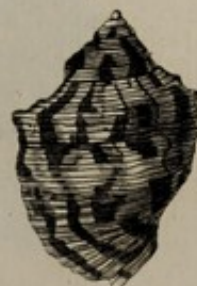
F. 4. a.



F. 5.



b.



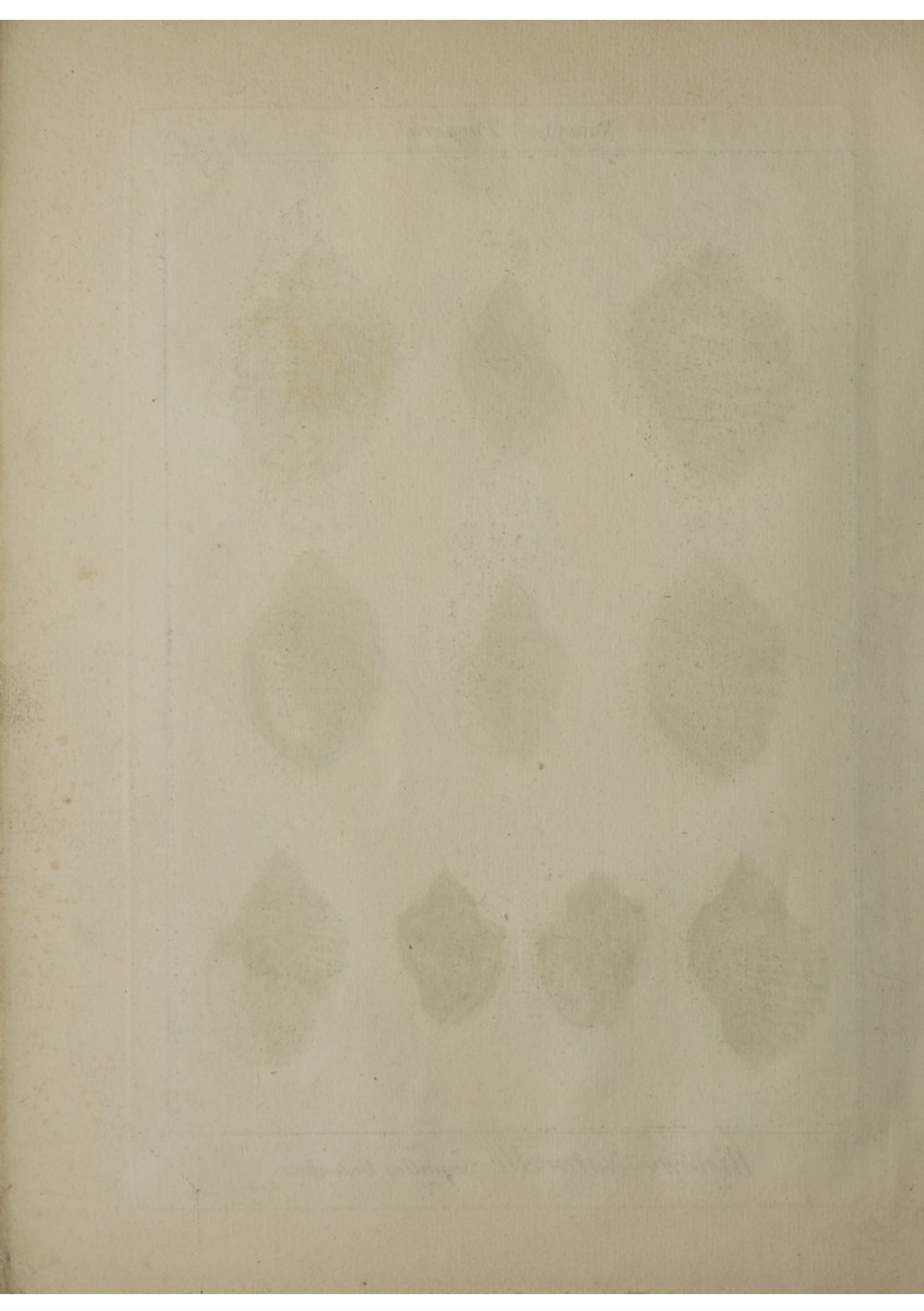
F. 4. b.



Deseine del.

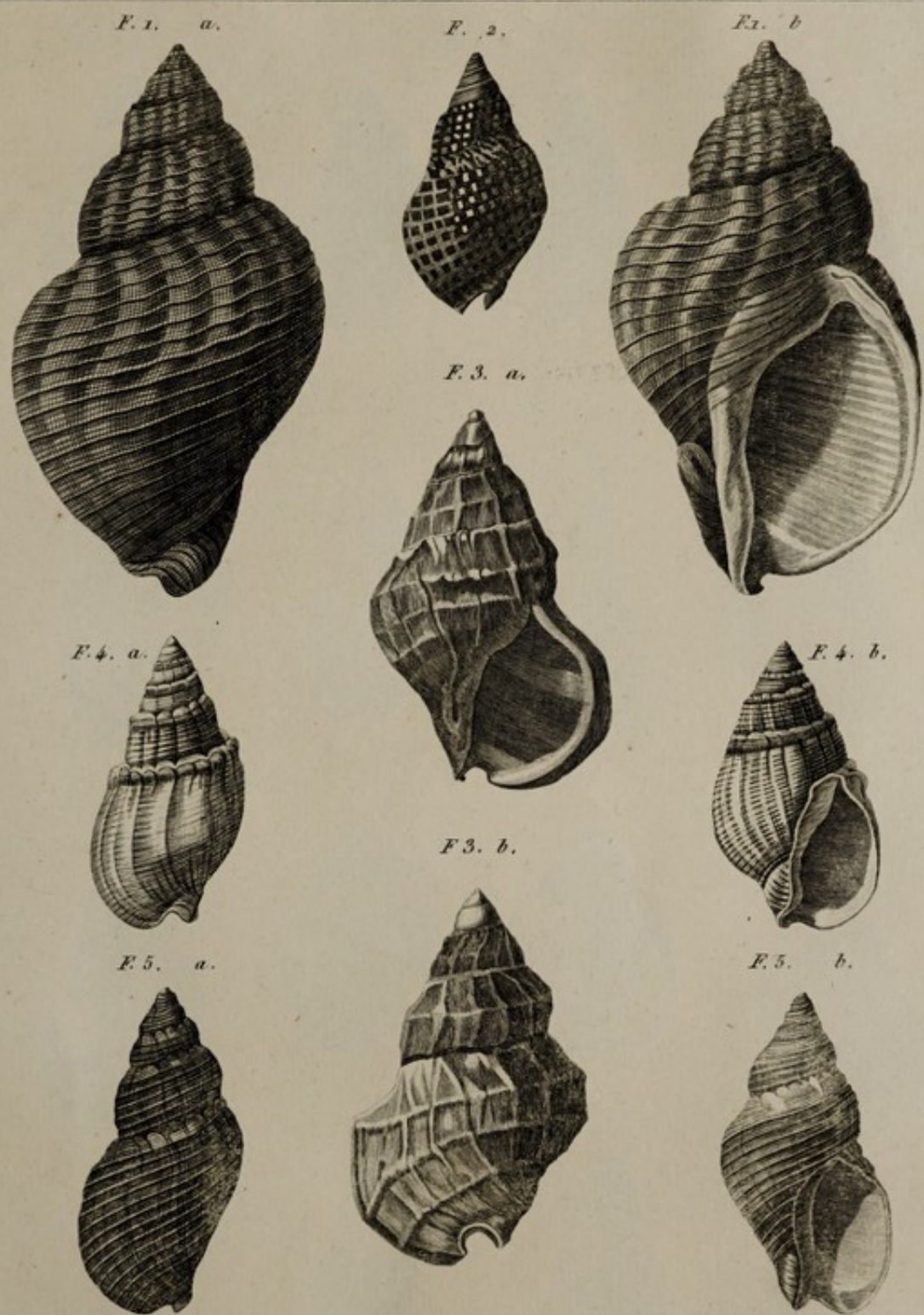
J. Drouot, Toulouse, 1815.

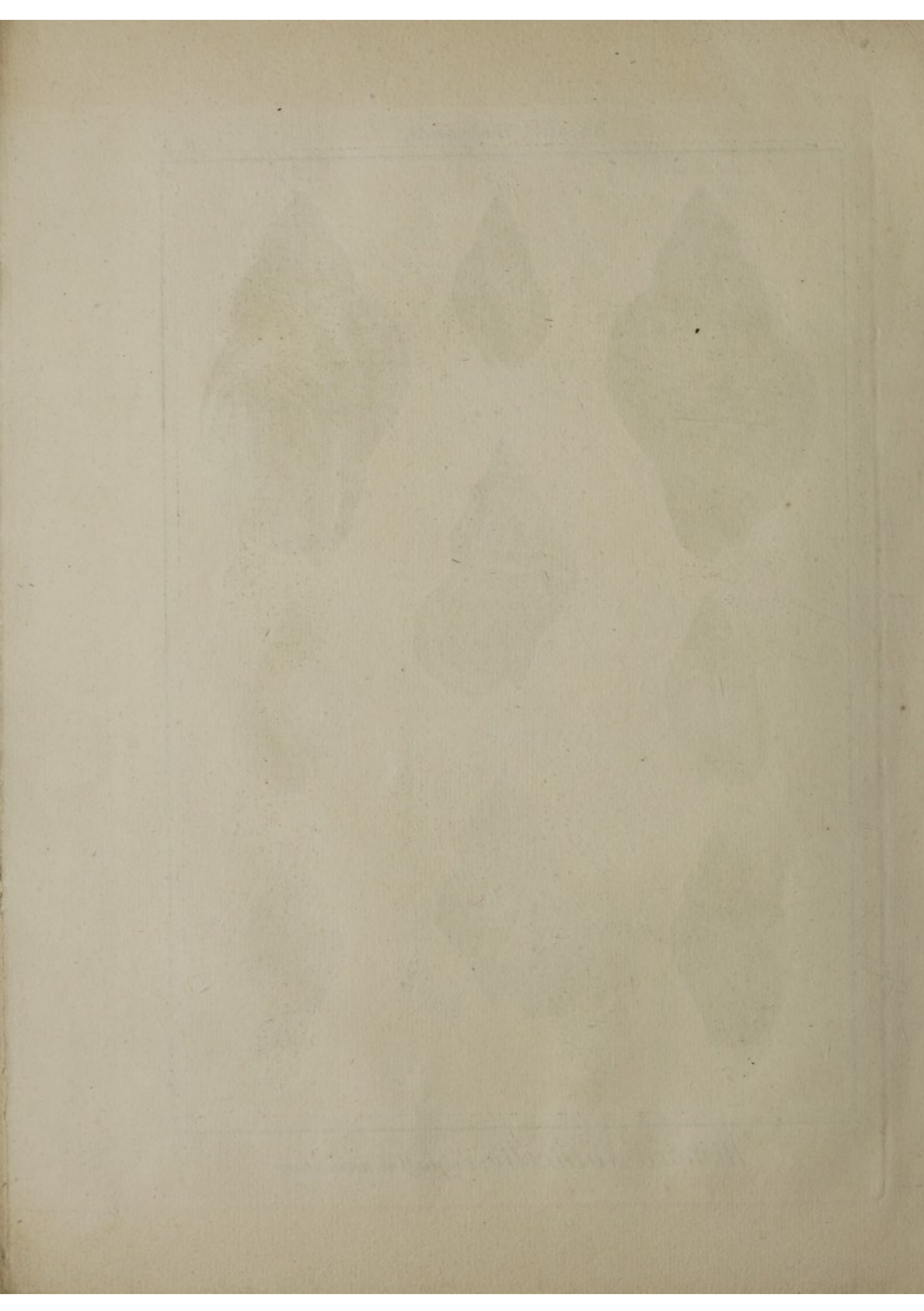
Histoire Naturelle, Coquilles Univalves.

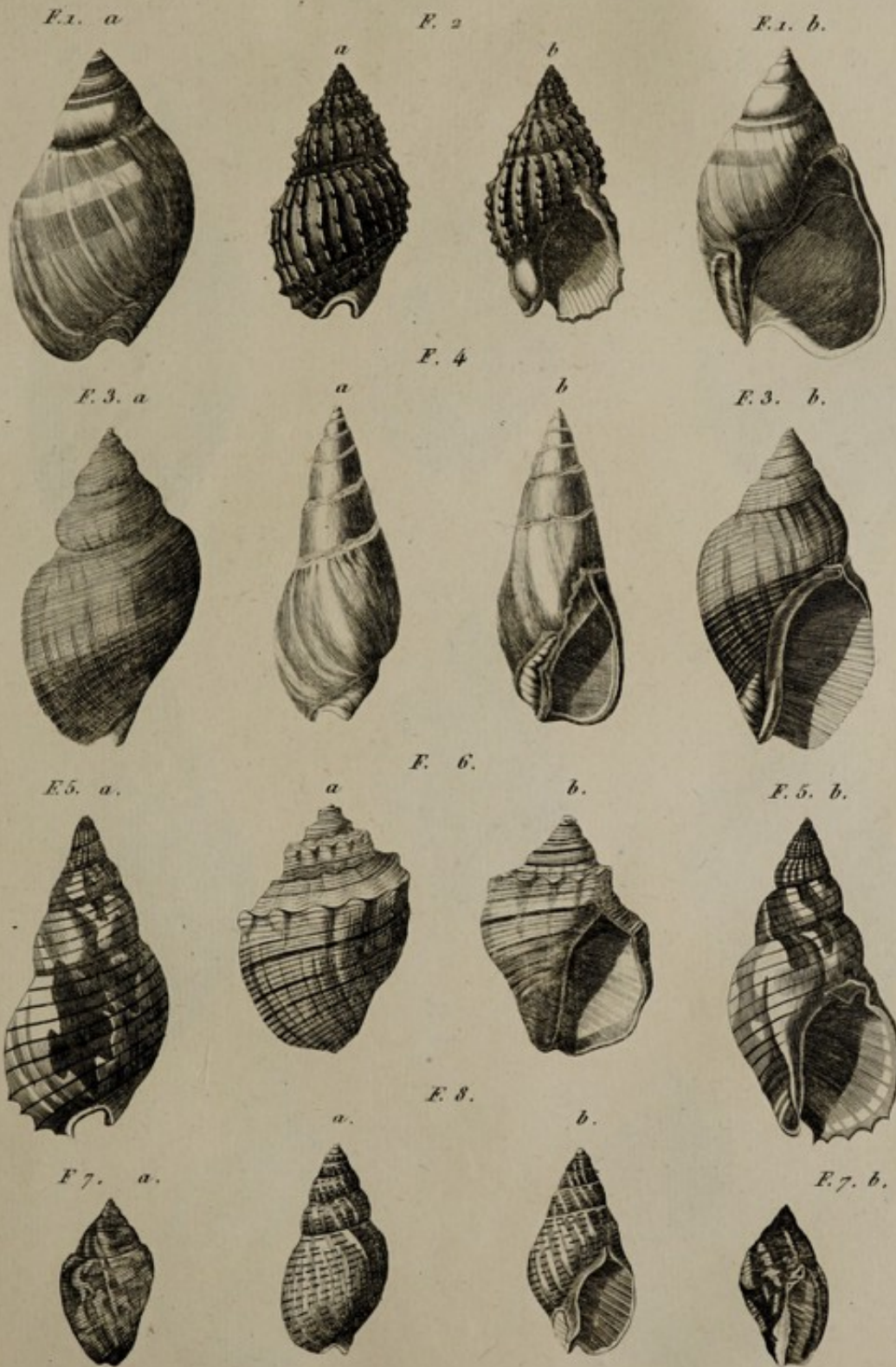


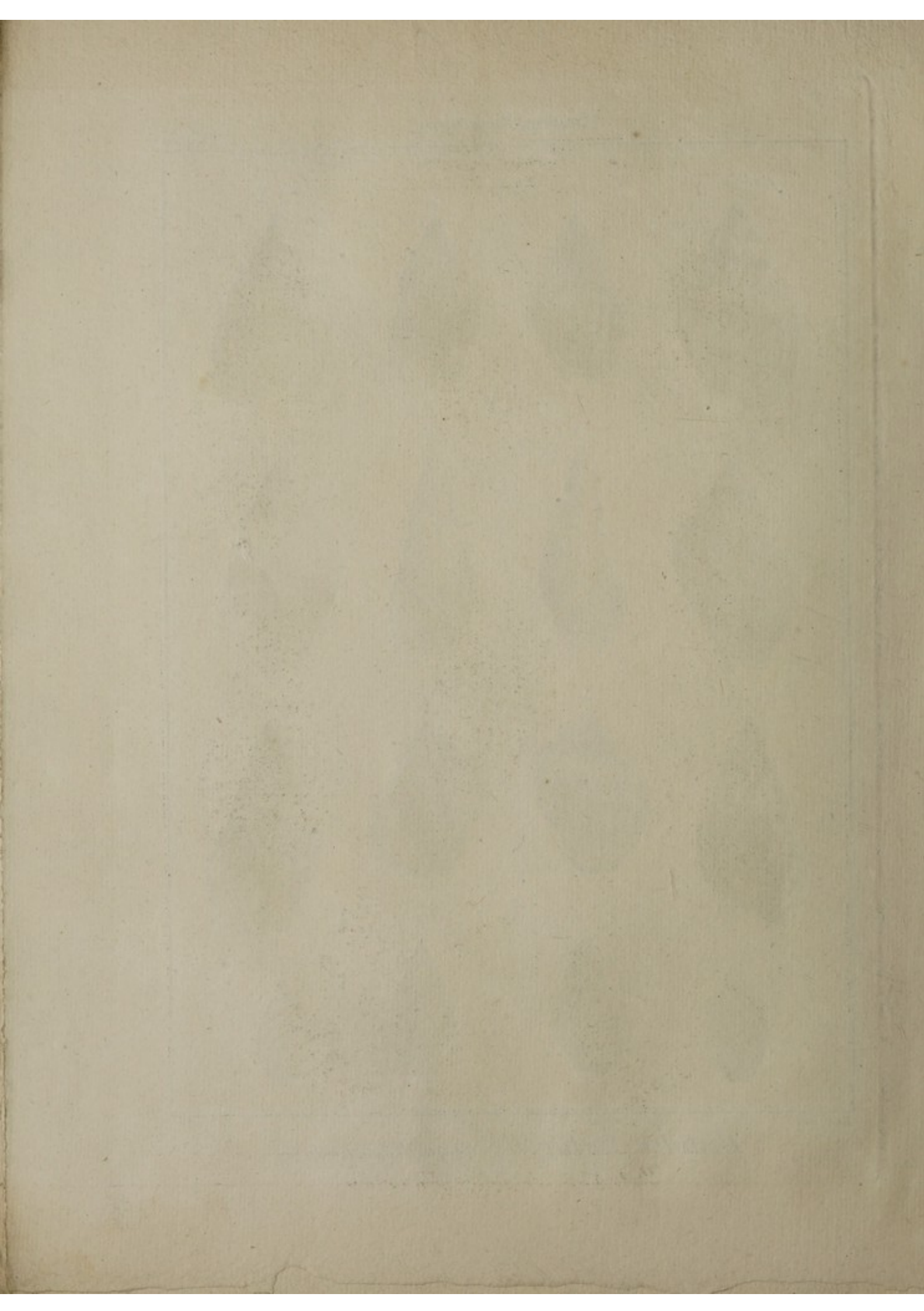
Buccin . Buccinum.

Pl. 399.

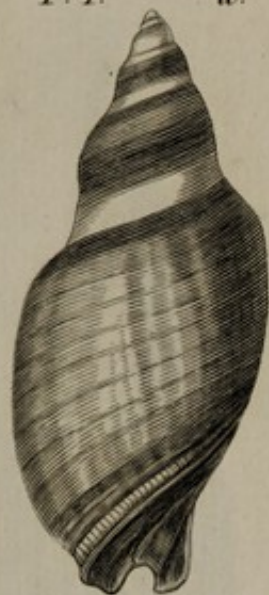




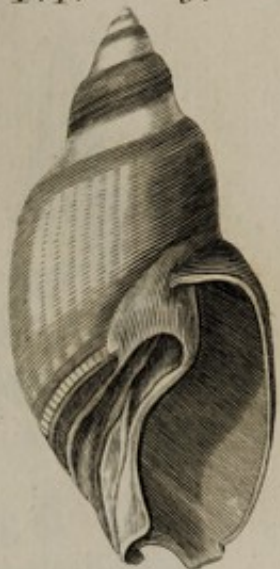




F. 1. a.



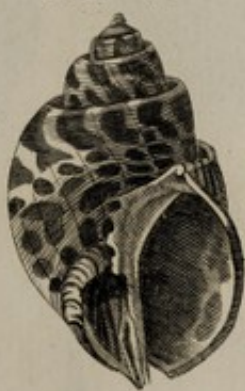
F. 1. b.



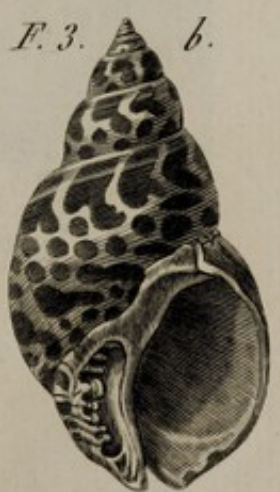
F. 2. a.



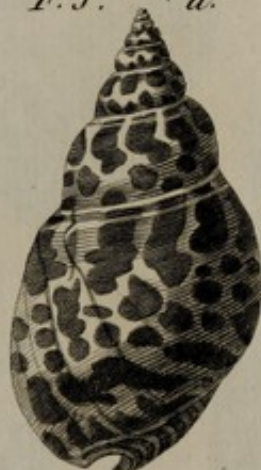
F. 2. b.



F. 3. b.



F. 3. a.

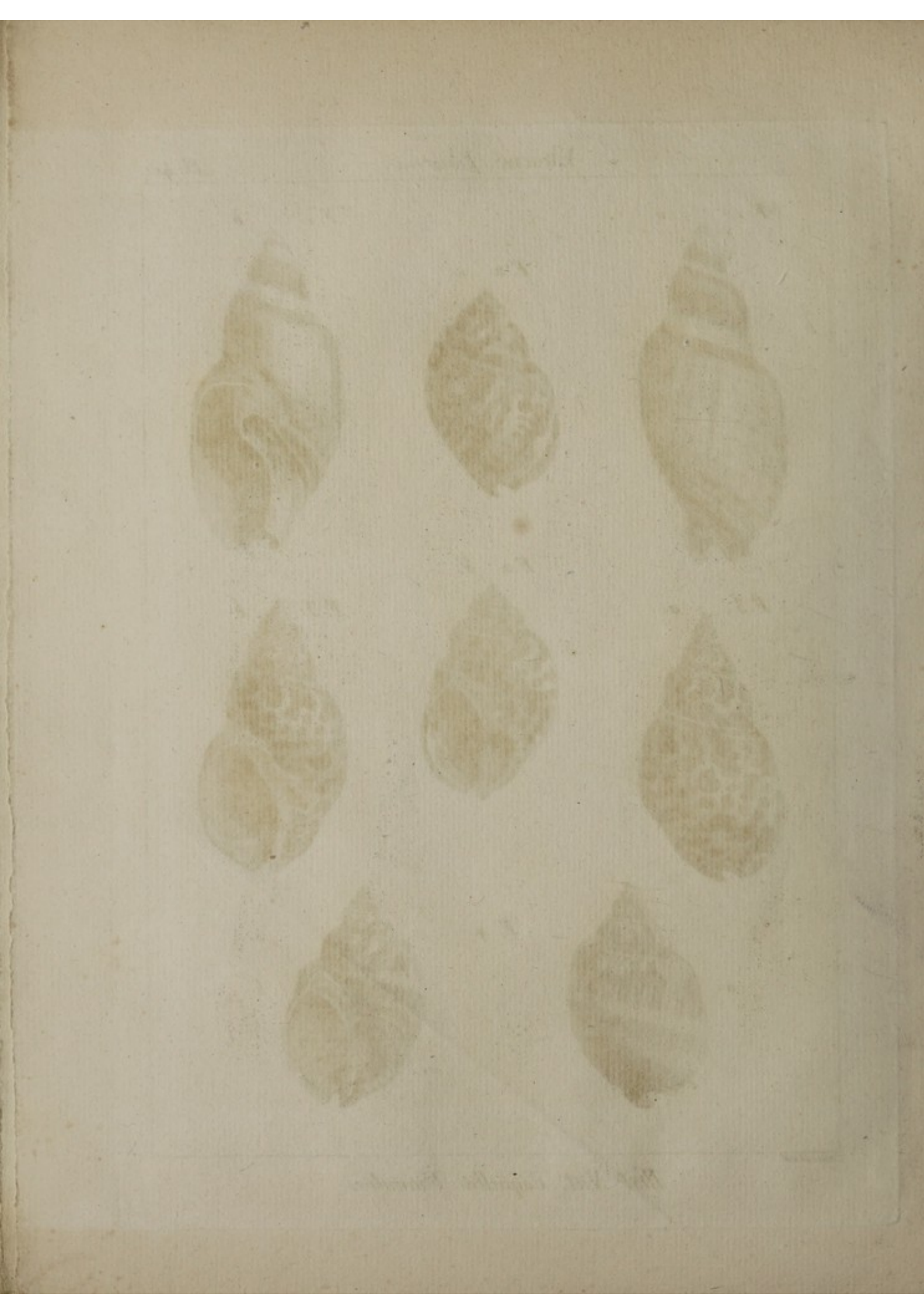


F. 4.



b.





E. 1. a.



E. 1. b.



E. 2.

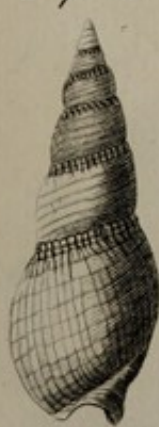


b.



E. 5.

E. 3. a.



E. 3. b.



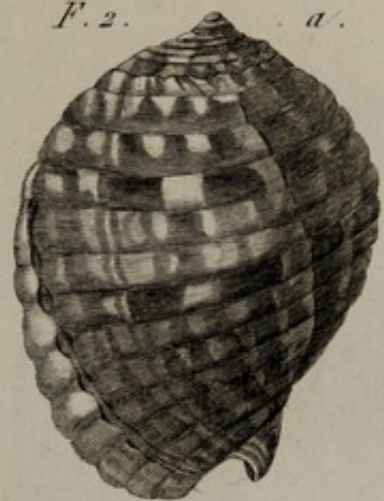
E. 4. b.





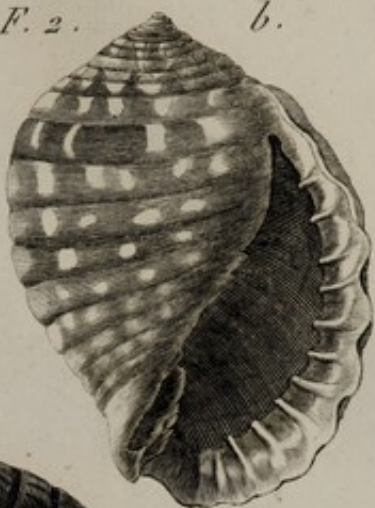
F. 2.

a.



F. 2.

b.



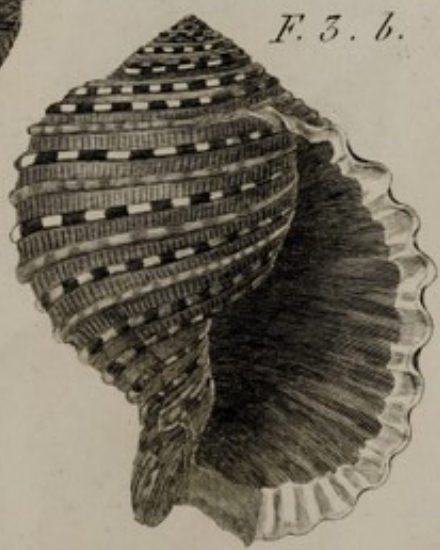
F. 1.



F. 3. a.

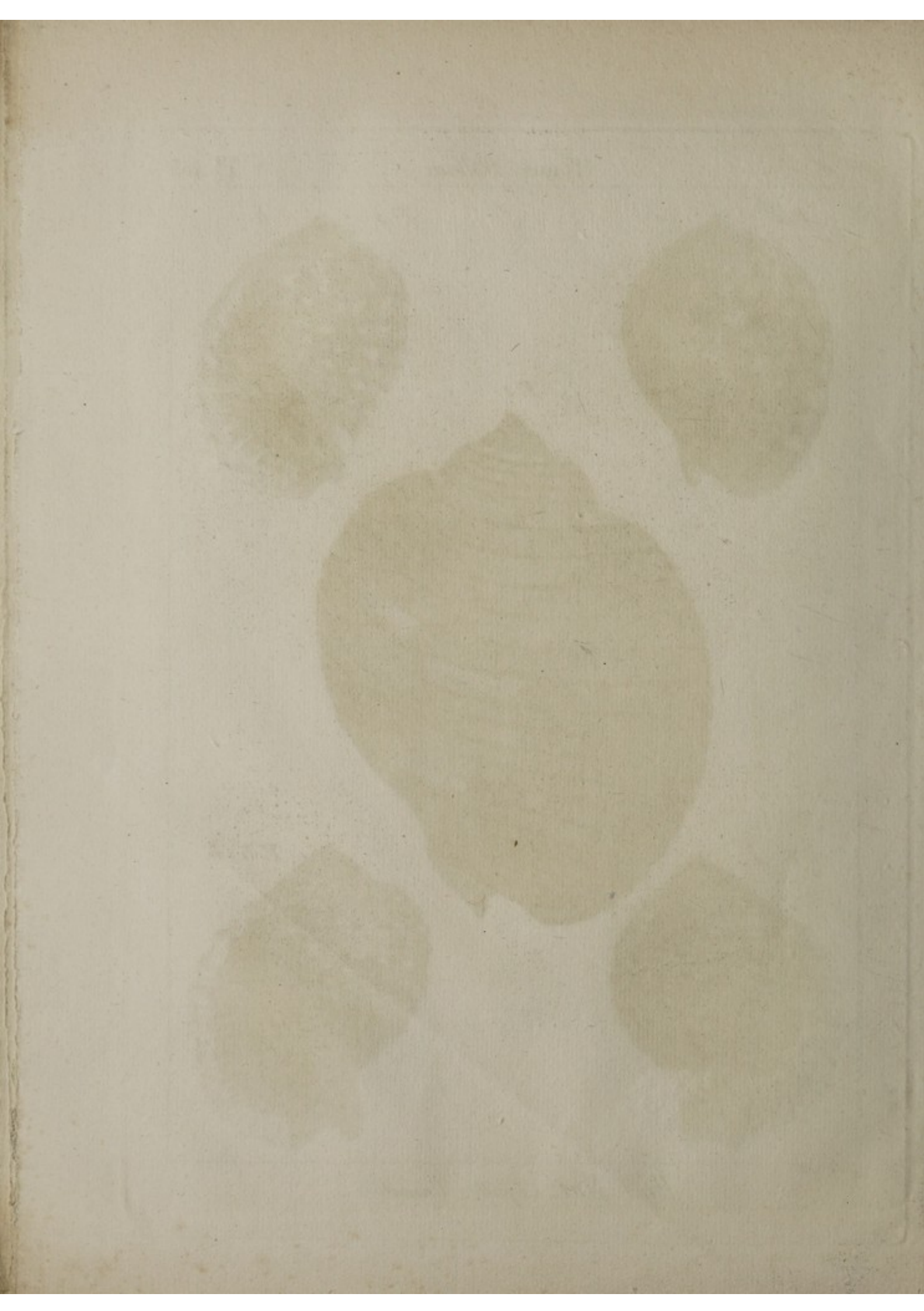


F. 3. b.

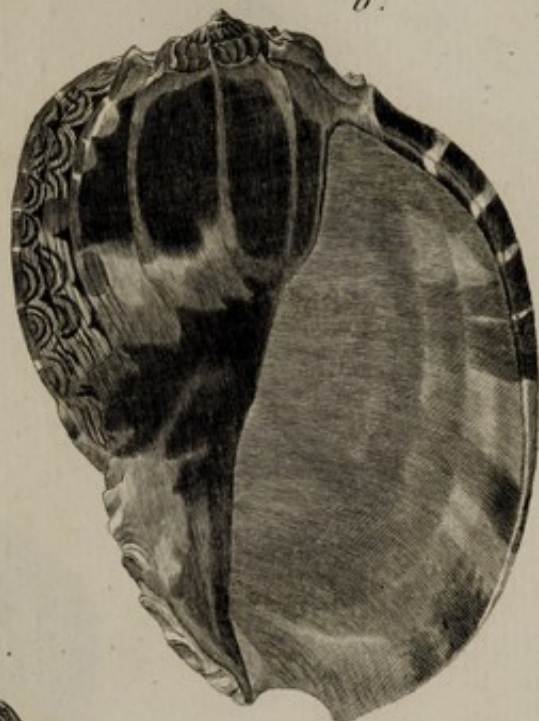


Ducée / del.

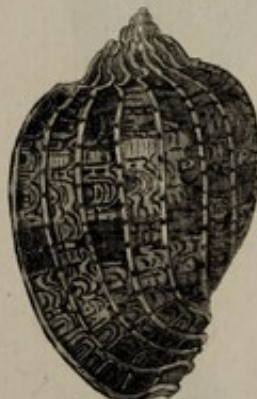
Hist. Nat. Coquilles Univalves.



F. 1.

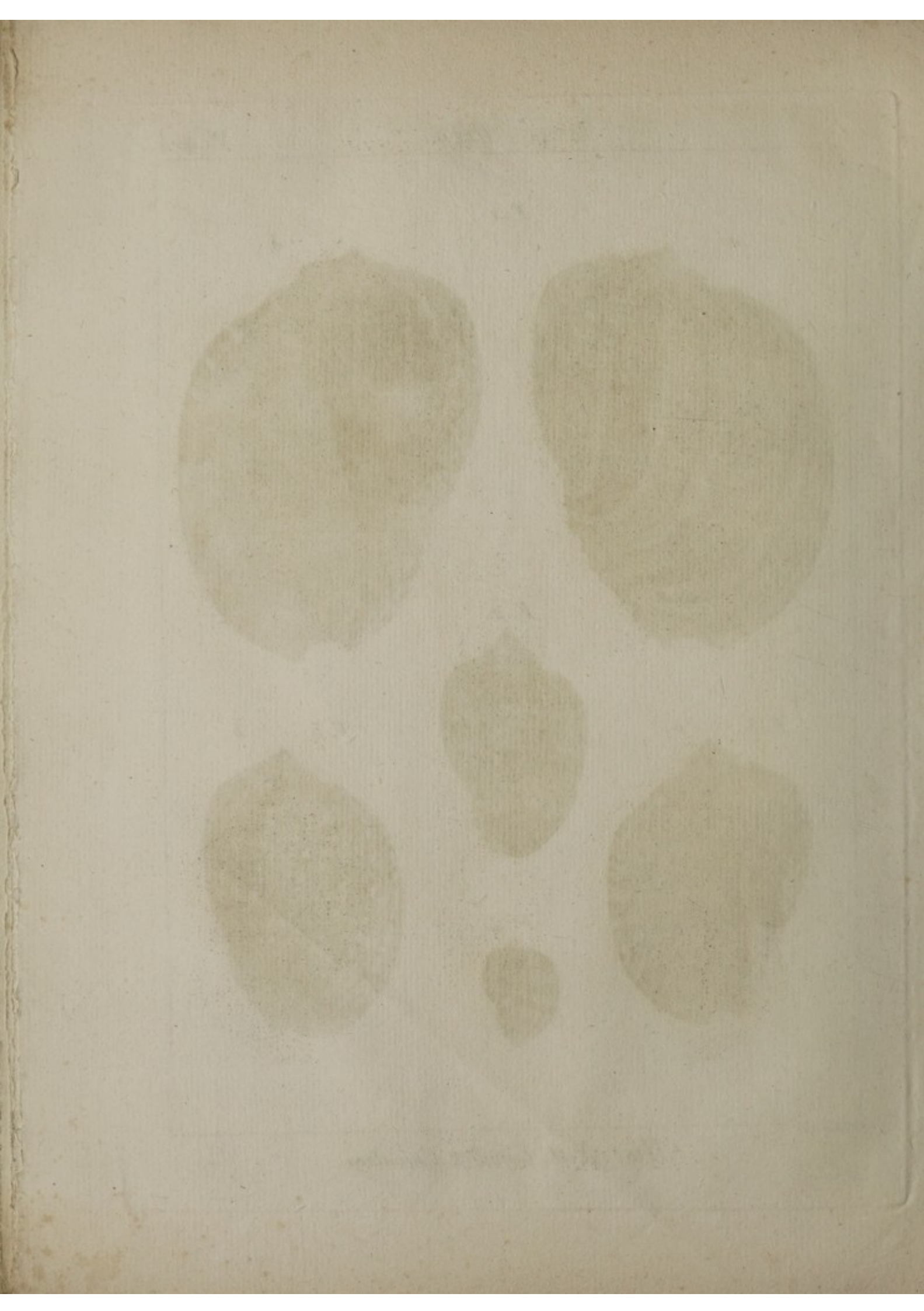
a.*b.*

F. 2.

F. 3. a.*F. 3. b.*

F. 4.

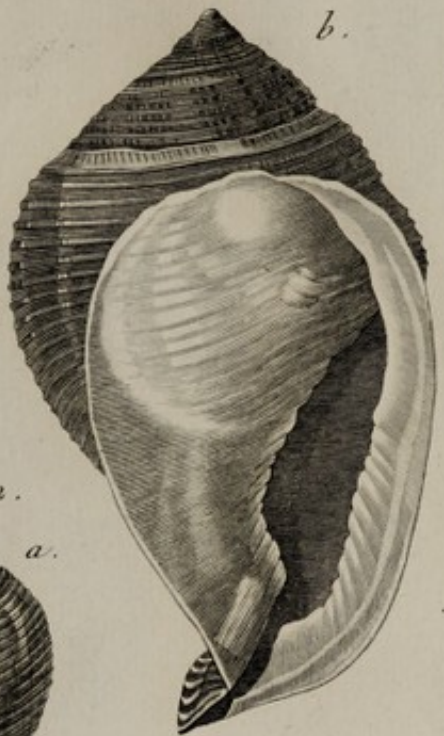
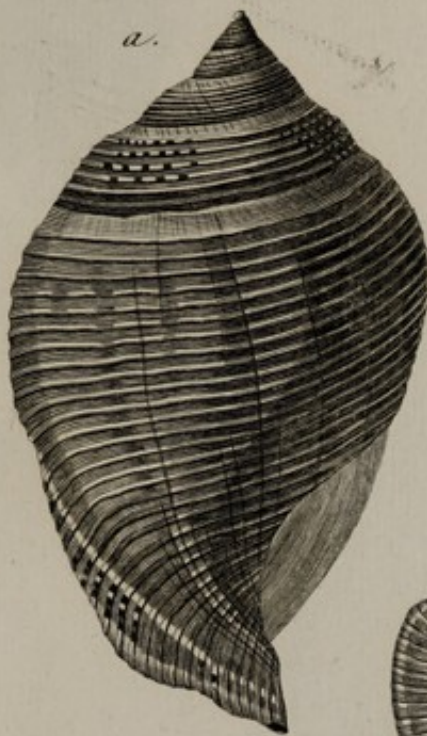




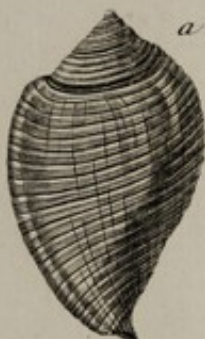
Cassidaire. *Cassidaria.*

Pl 405.

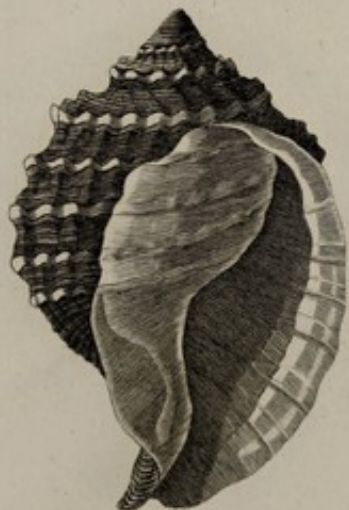
F. 1.



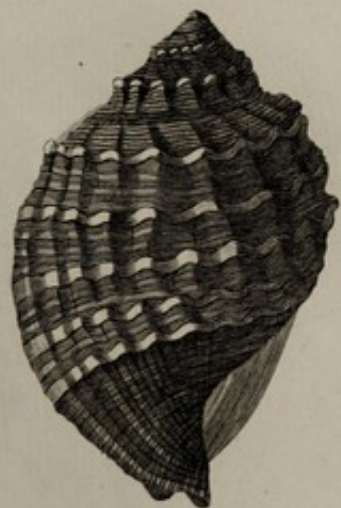
F. 2.

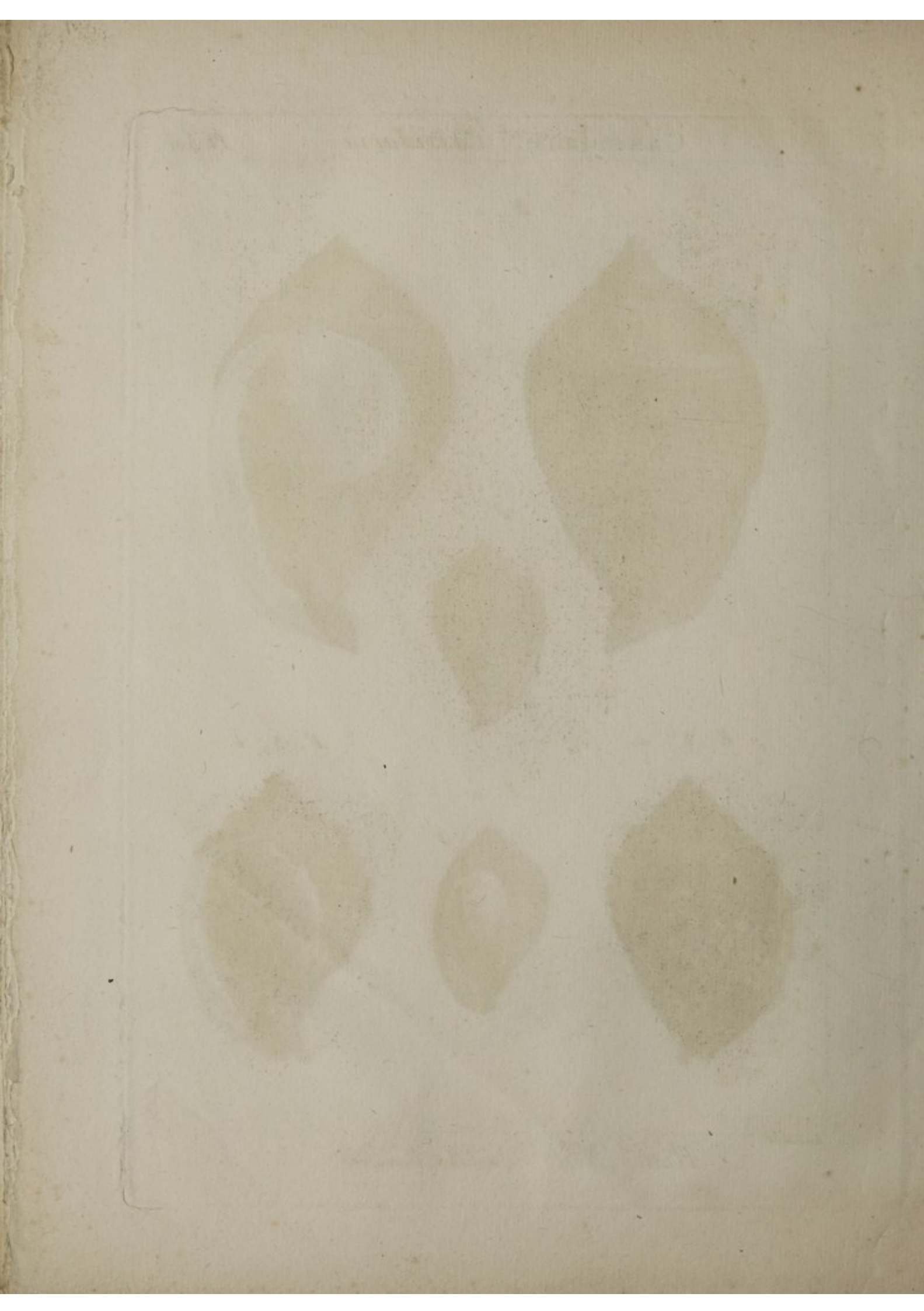


F. 3. b.



F. 2.





Casque. *Cassis*.

Pl. 406.

F. 2.

a.

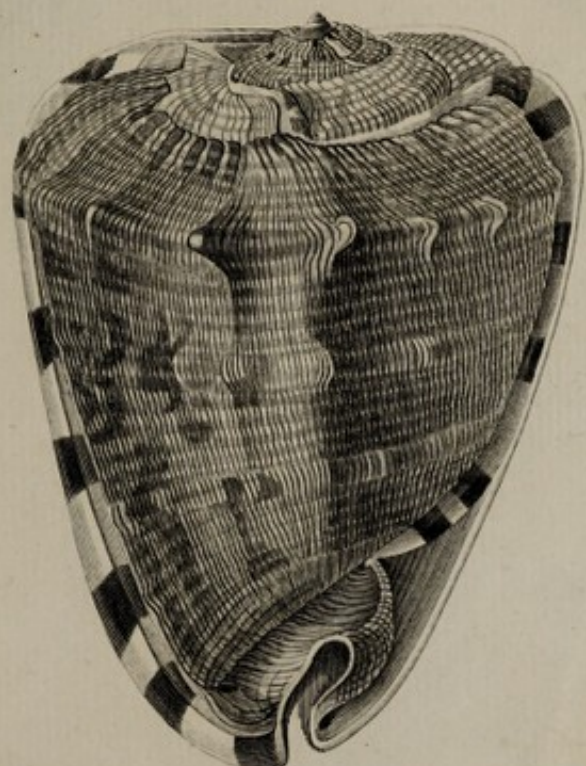


F. 2.

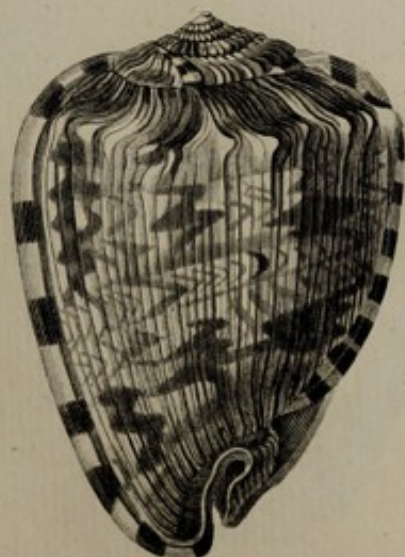
b.



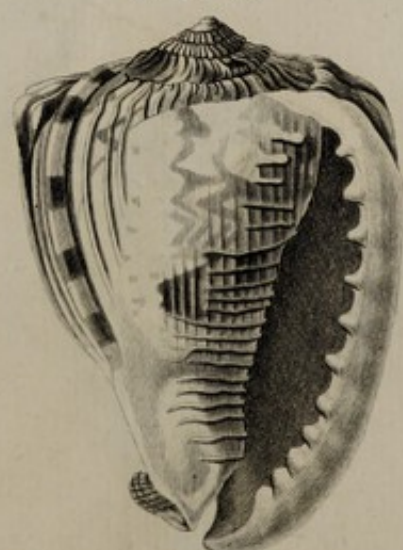
F. 1.



F. 3. a.



F. 3. b



Acme del et D^r

Hist. Nat; Coquilles Univalves.

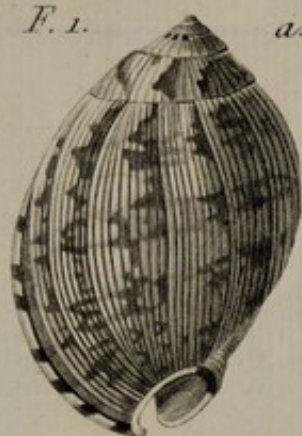
13



Casque. *Cassis*.

Pl. 407.

F. 1.



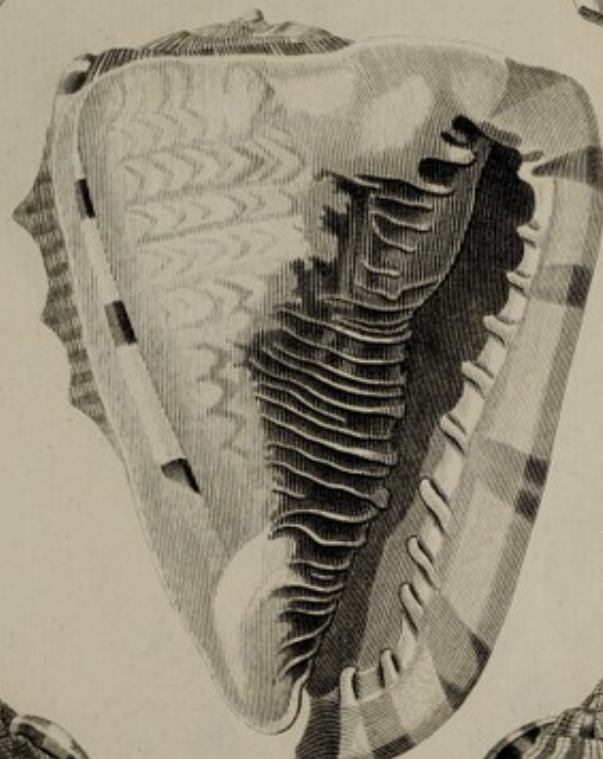
a.

F. 1.

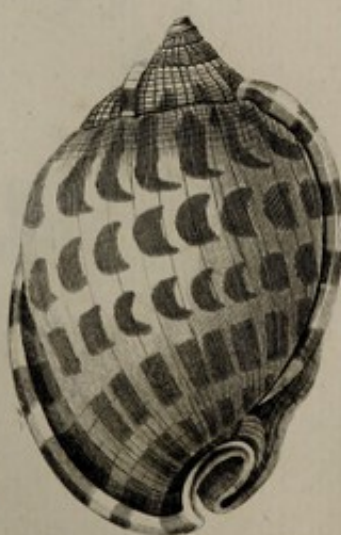


b.

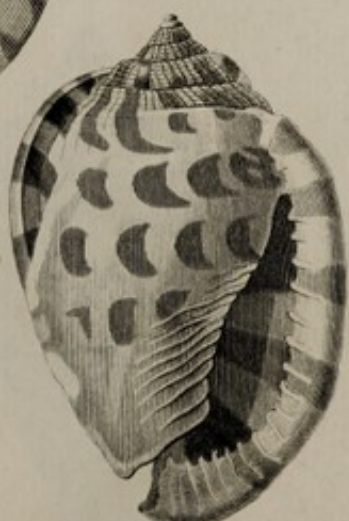
F. 2



F. 3. a.



F. 3. b.

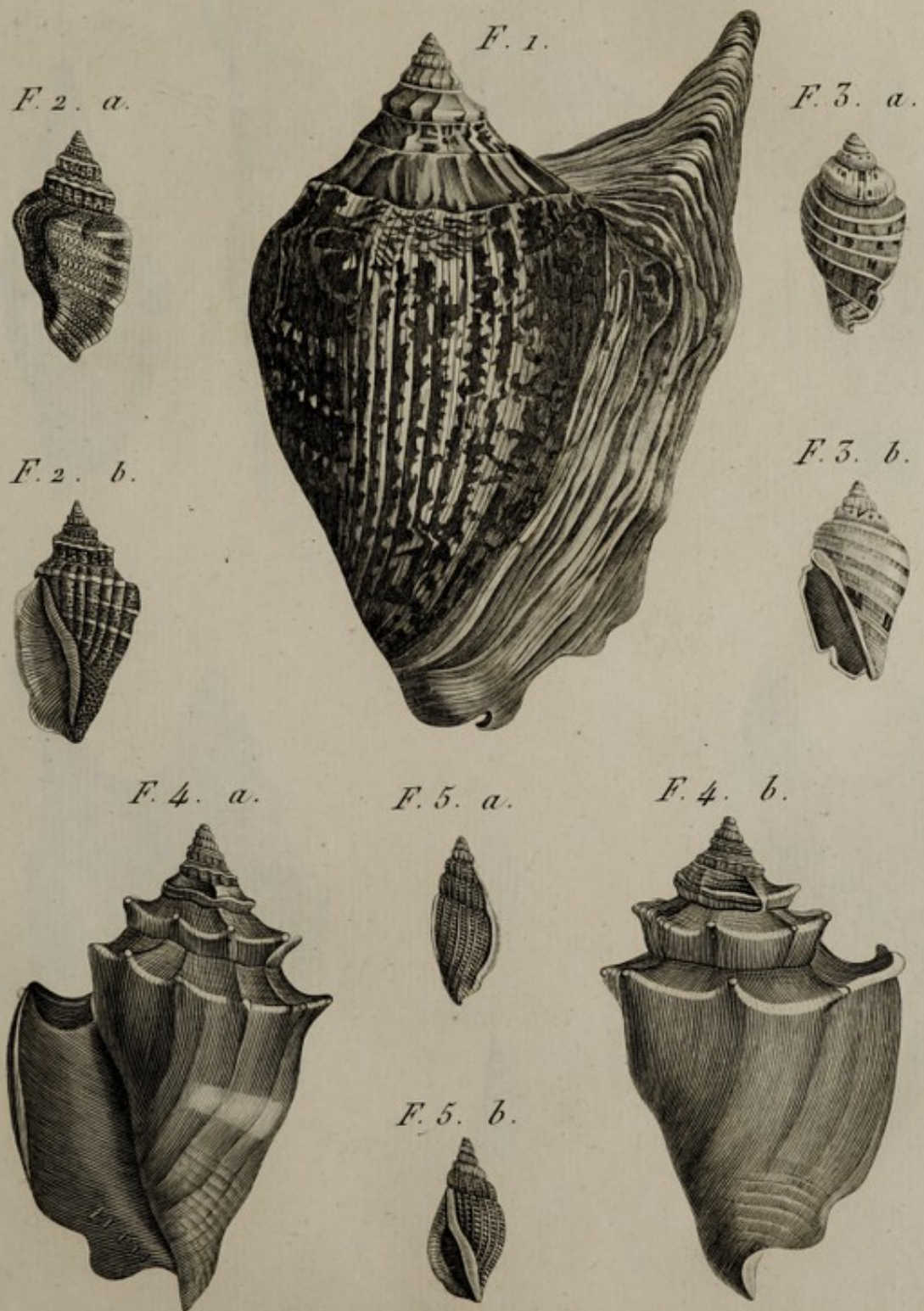


Dessin de M. D.

Hist. Nat; Coquilles Univalves.

8





Deseve del.

Hist. Nat. Coquilles Univalves.

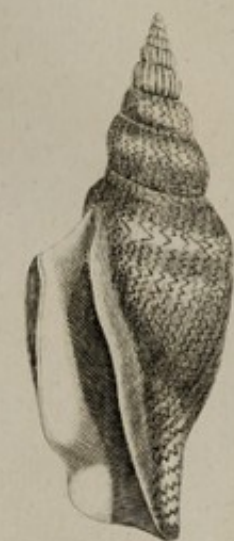


F. 2.

F. 1. a.



F. 1. b.



F. 3. a.



F. 3. b.



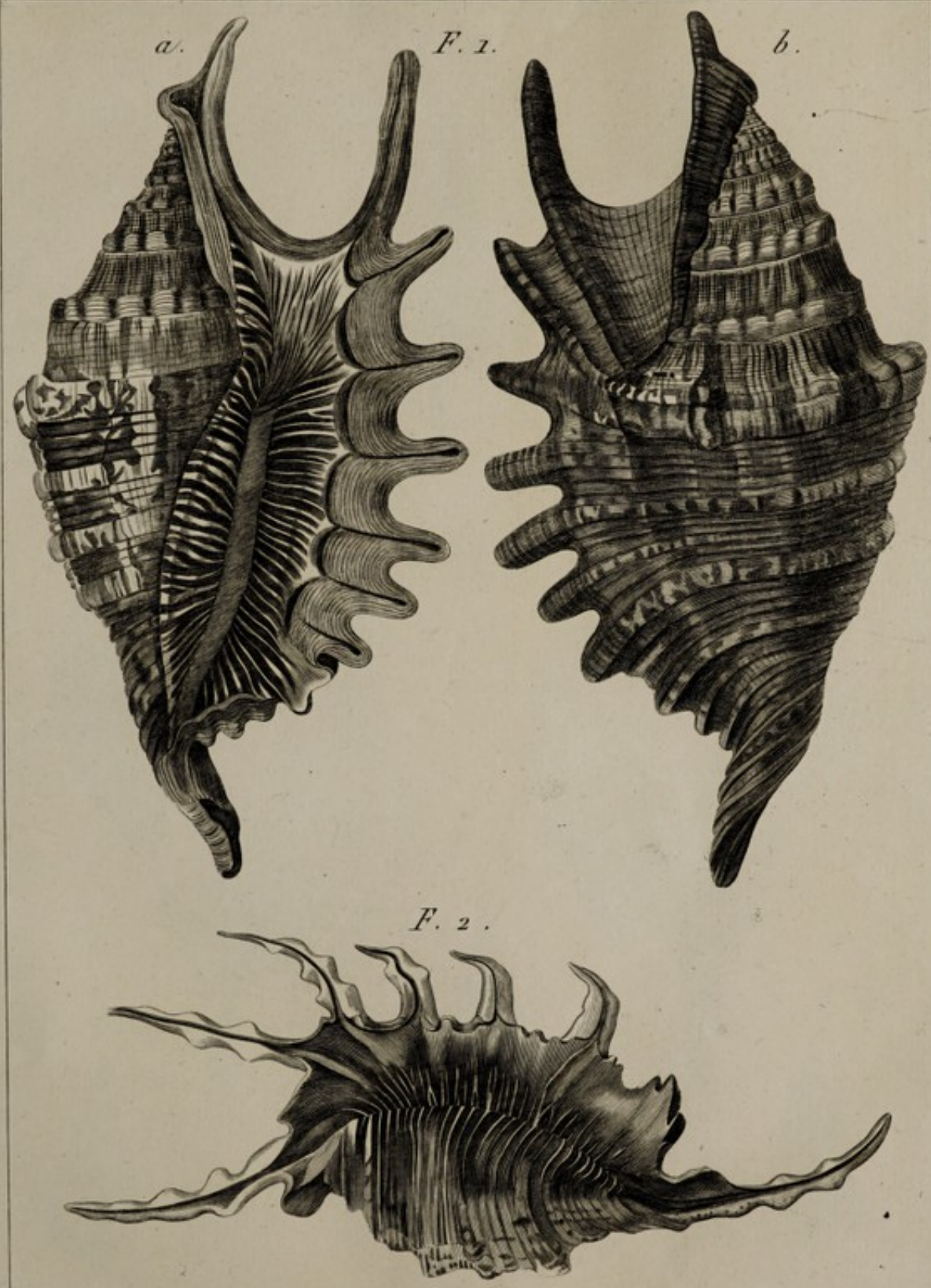
F. 4. a.



F. 4. b.



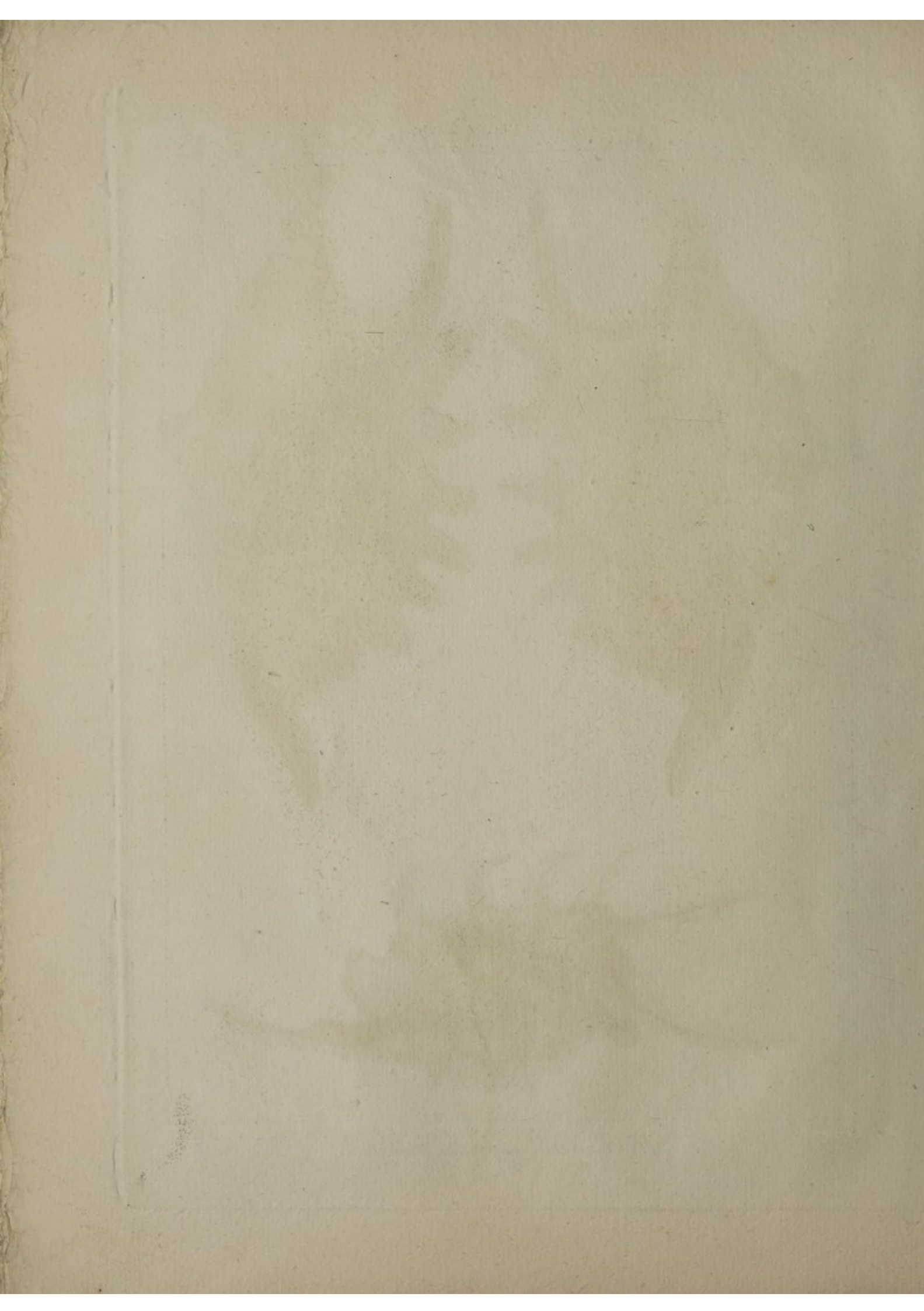




Doree del.

Bonnet Sculp.

Hist. Nat. Coquilles Univalves.



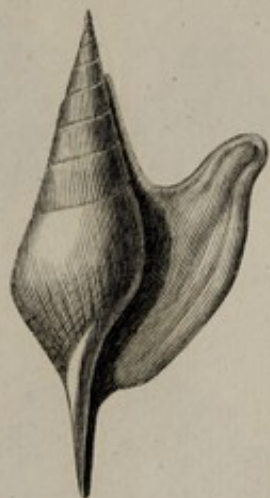
Rostellaire. *Rostellaria.*

Pl. 411.

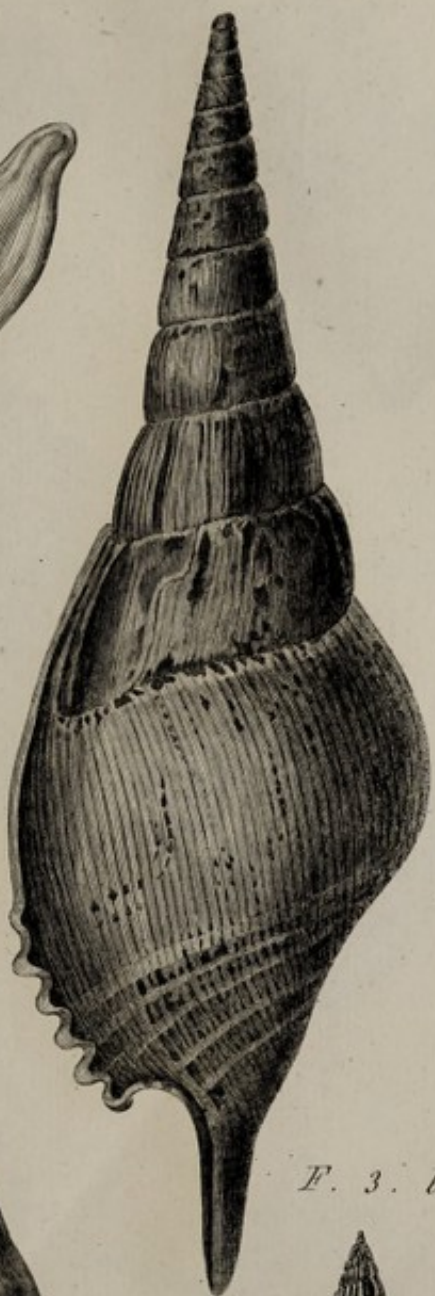
F. 1. a.



F. 2. a.



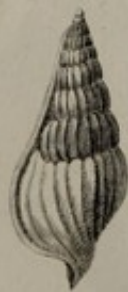
F. 1. b.



F. 2.

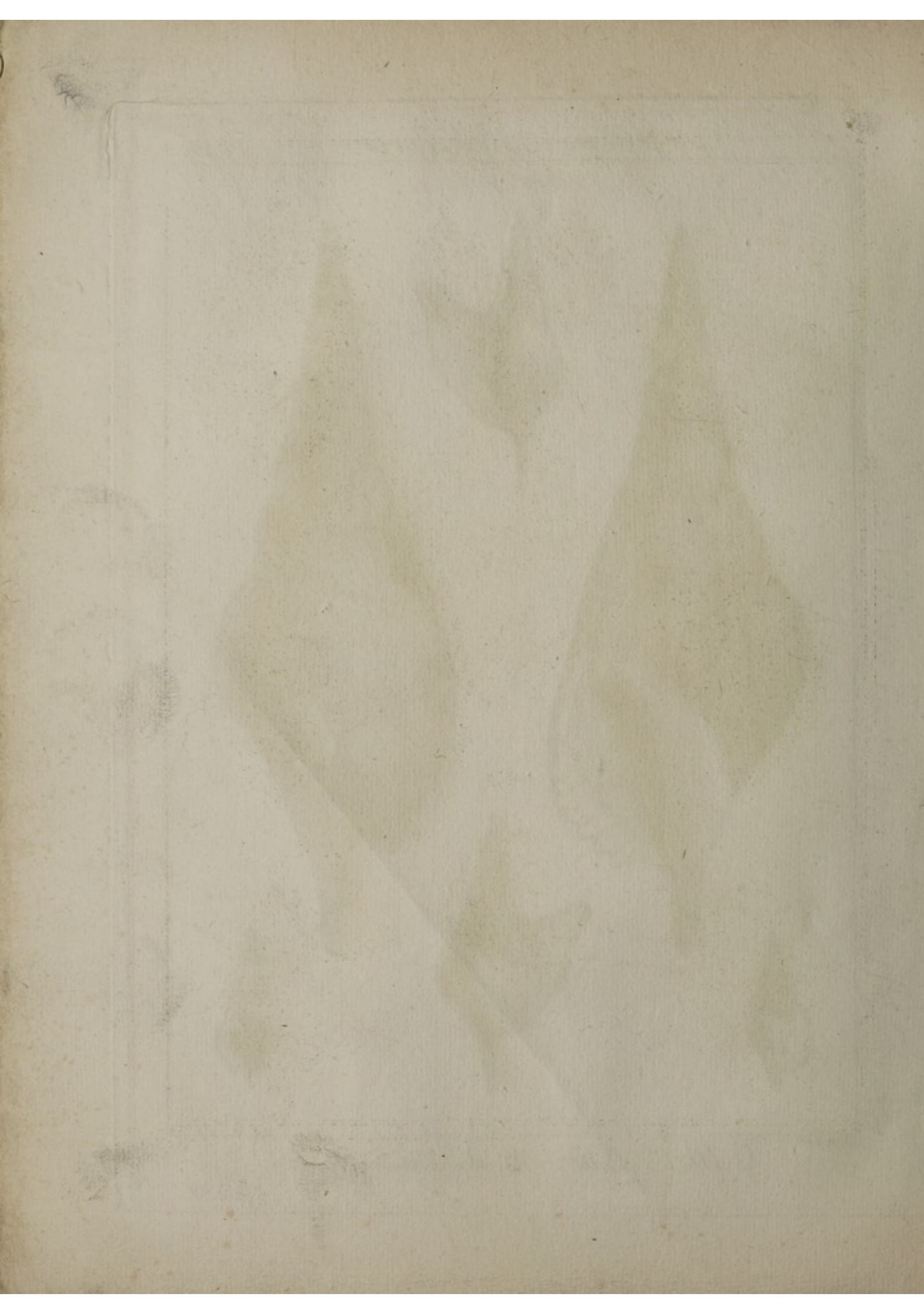


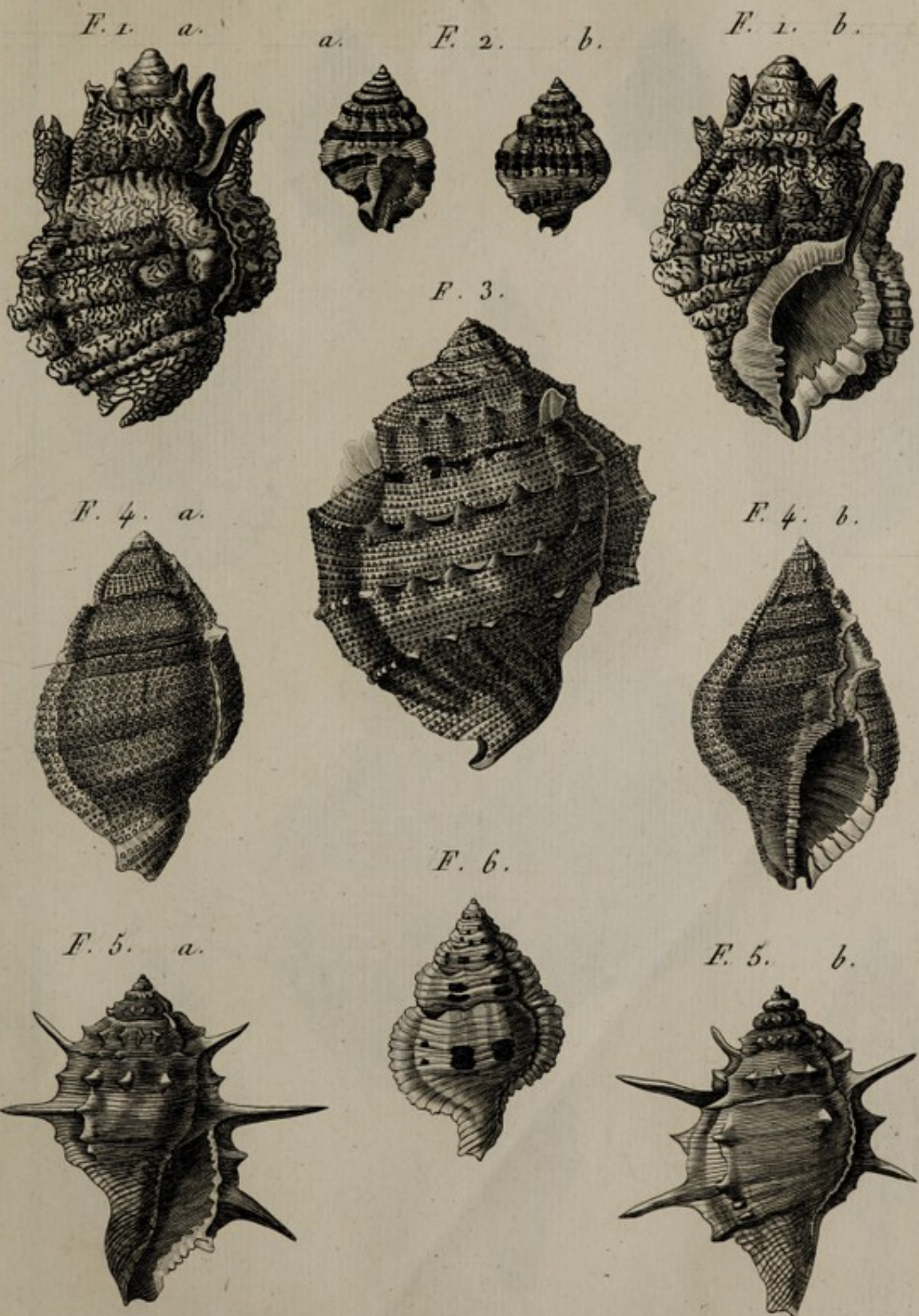
F. 3. a.



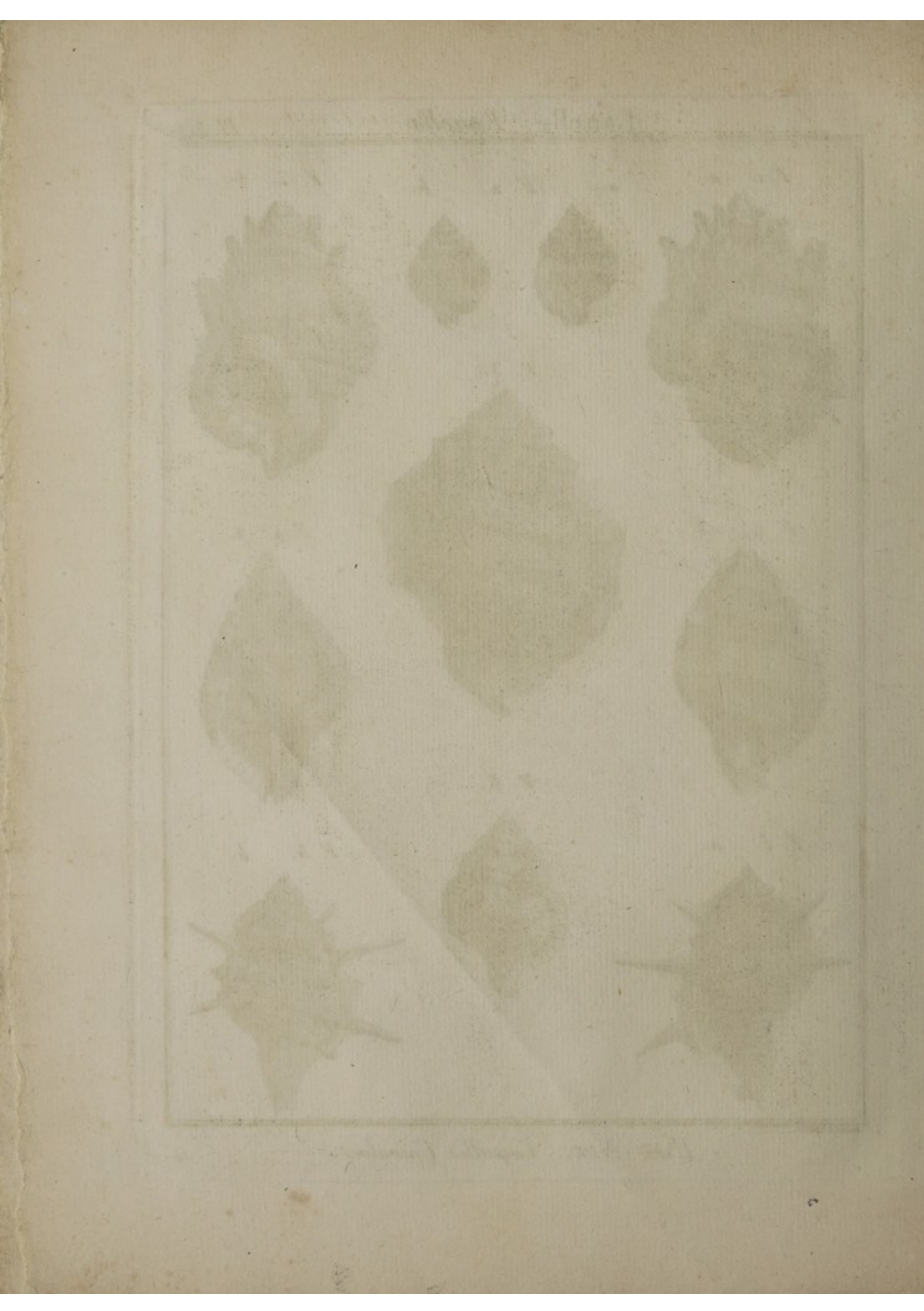
F. 3. b.



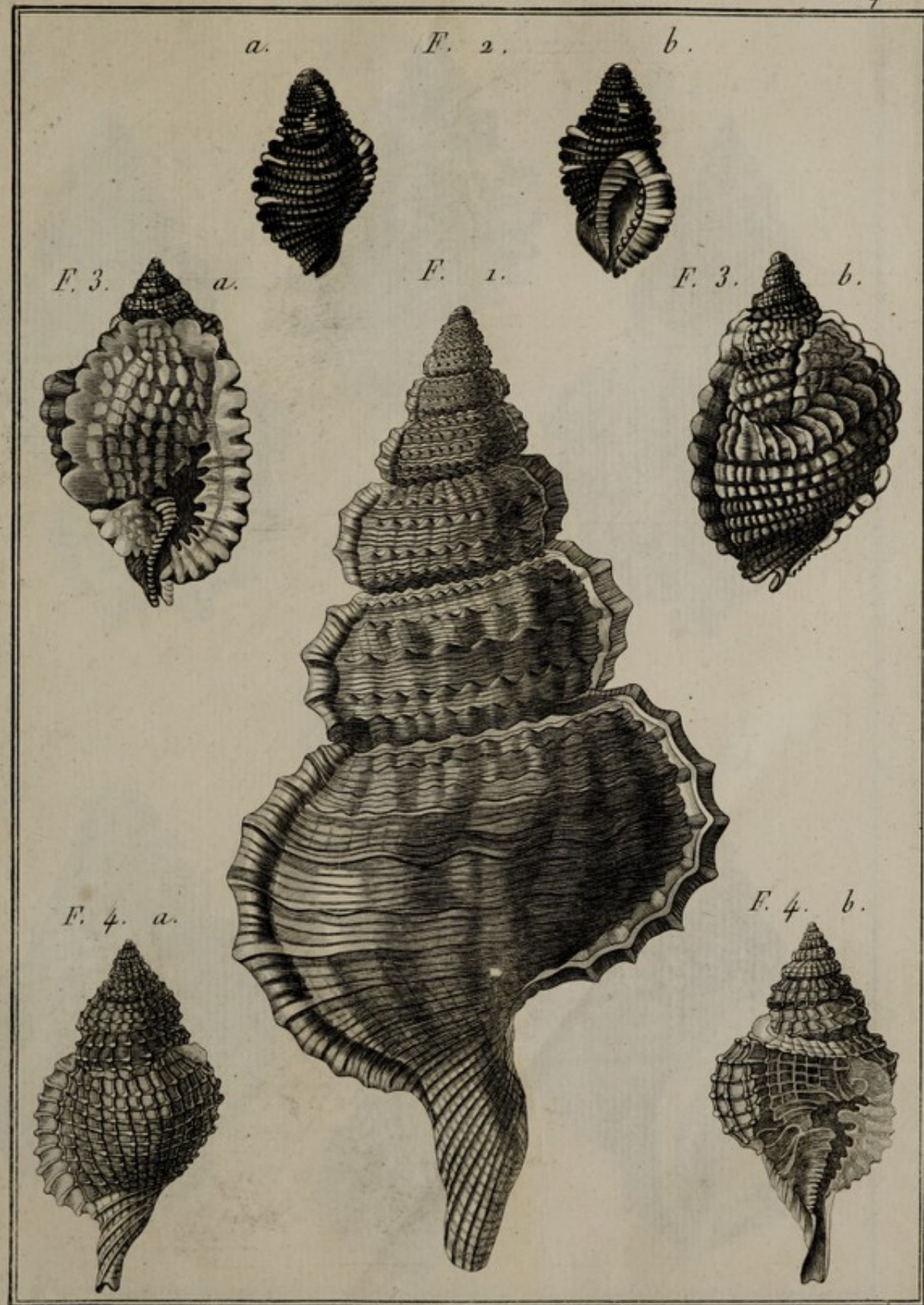




Bozzetti del 1837

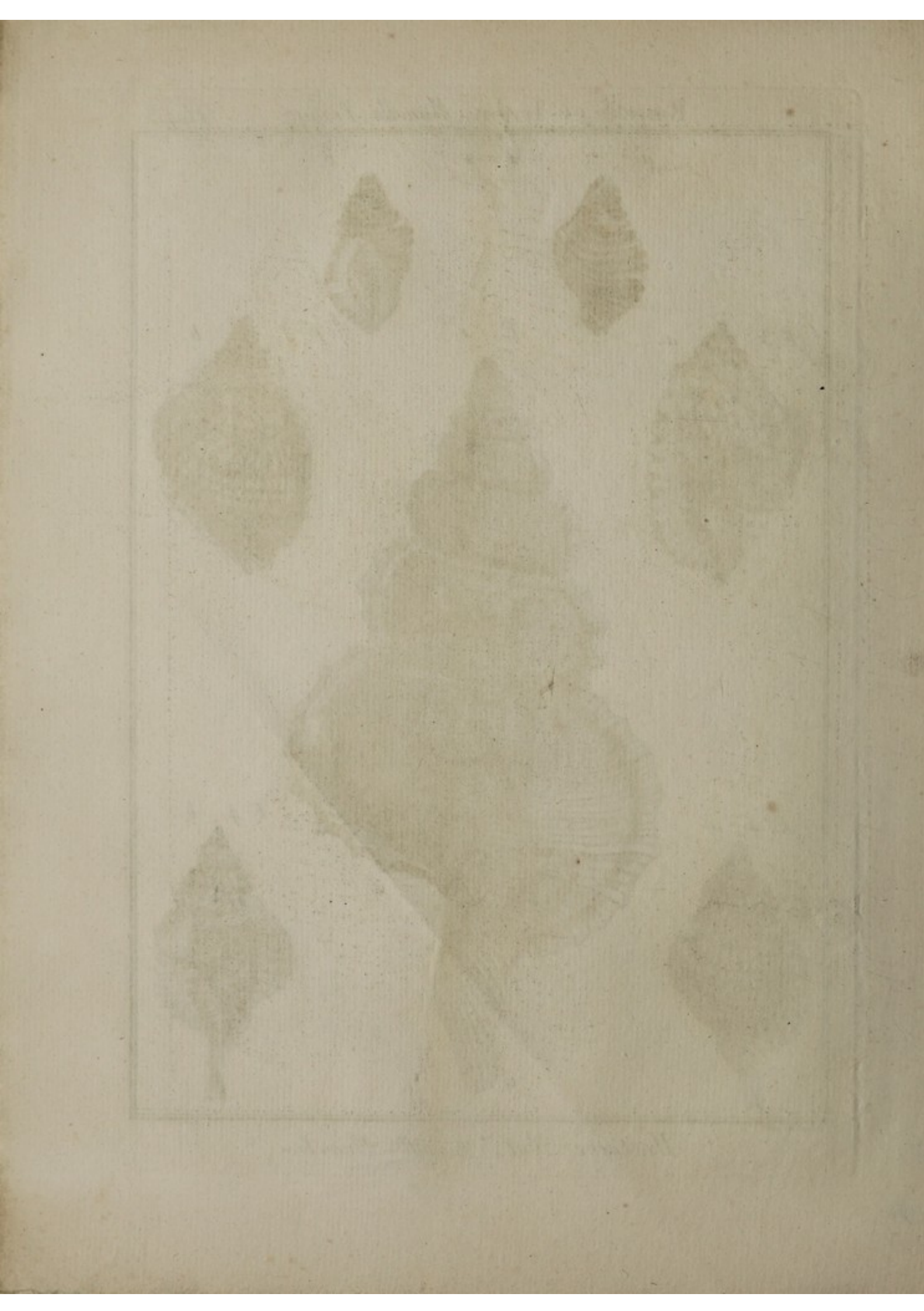


Ranelle et Triton . *Ranella. Triton.* Pl. 413.

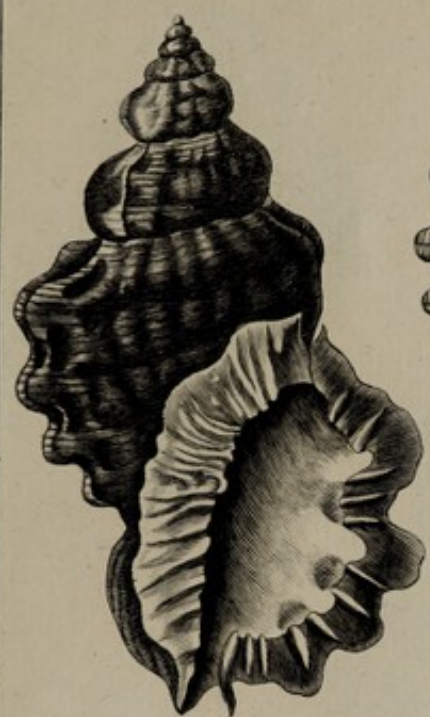


Dessiné d'après

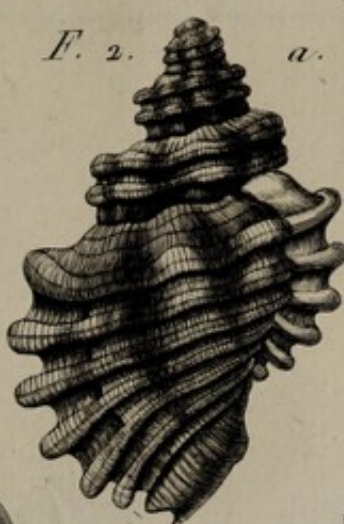
Histoire Nat; Coquilles Univalves.



F. 1. a.



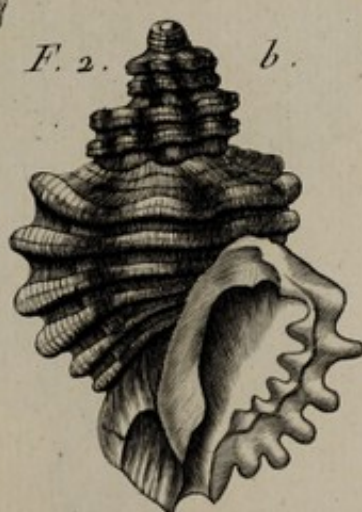
F. 2. a.



F. 1. b.



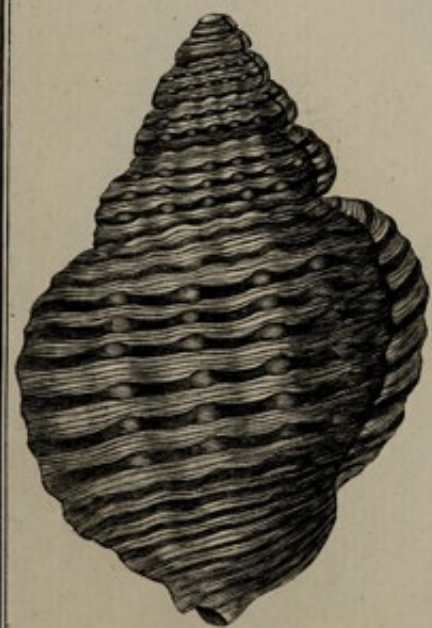
F. 2. b.



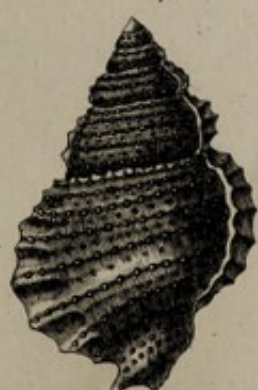
F. 3. b.



F. 3. a.

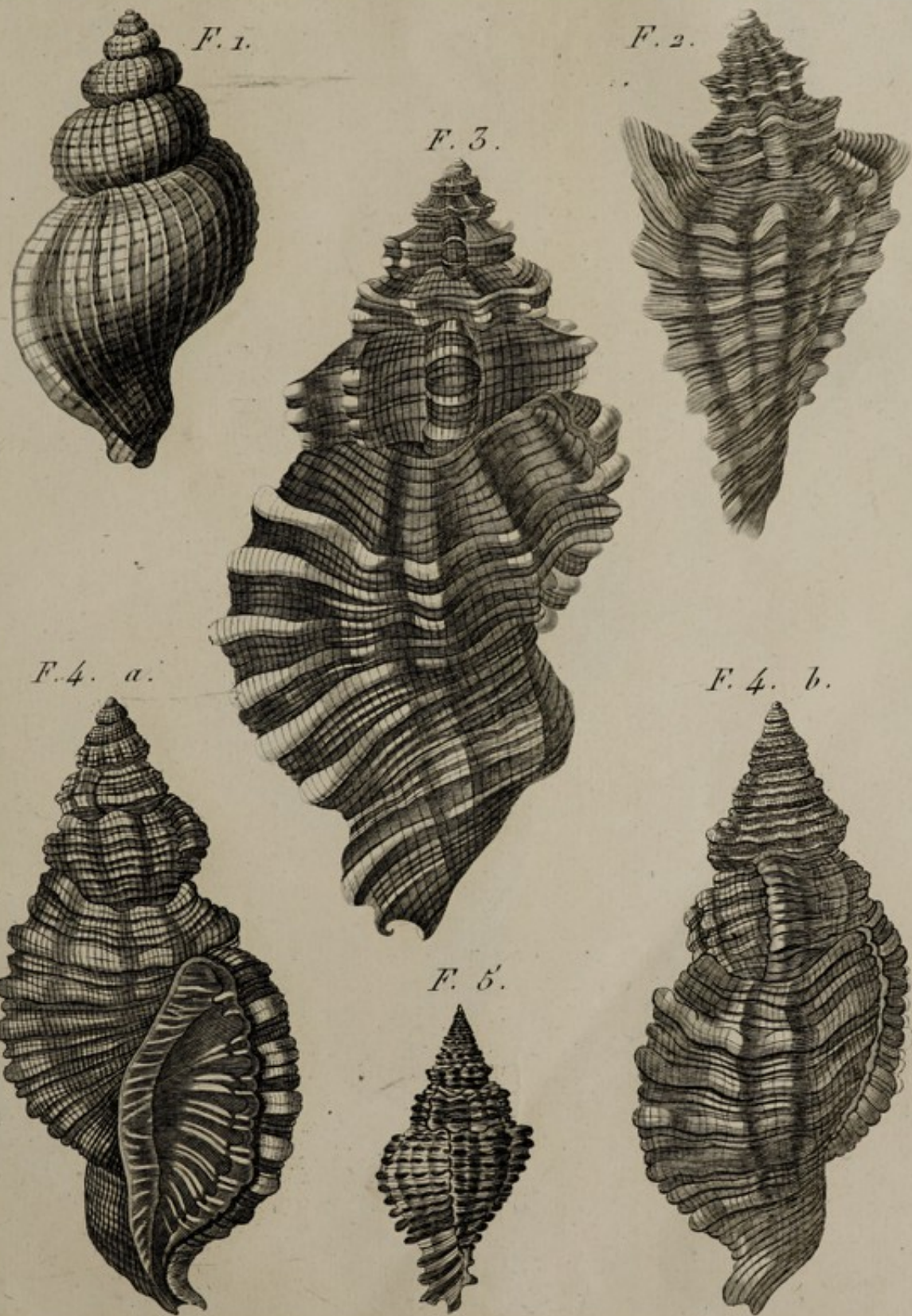


F. 4.



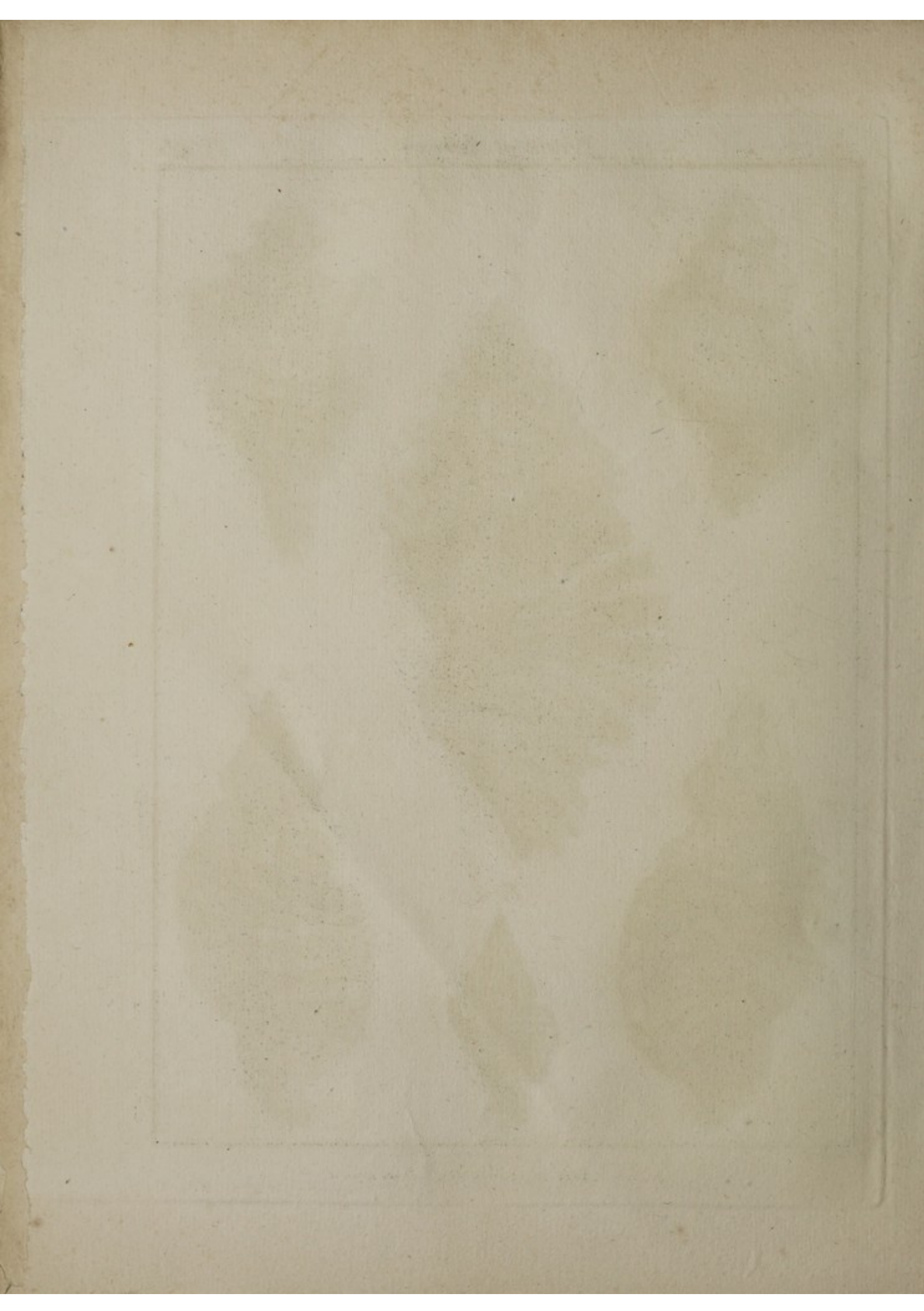
Bucco del ab. 8°





Deseine del.

Hist. Nat. Coquilles Univalves.



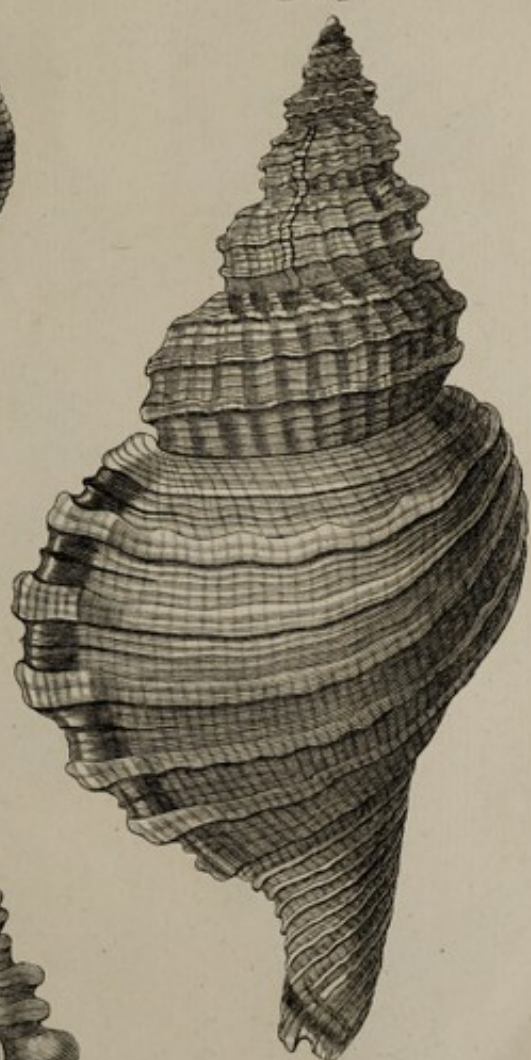
F. 1. a.



F. 1. b.



F. 2.



F. 3. a.



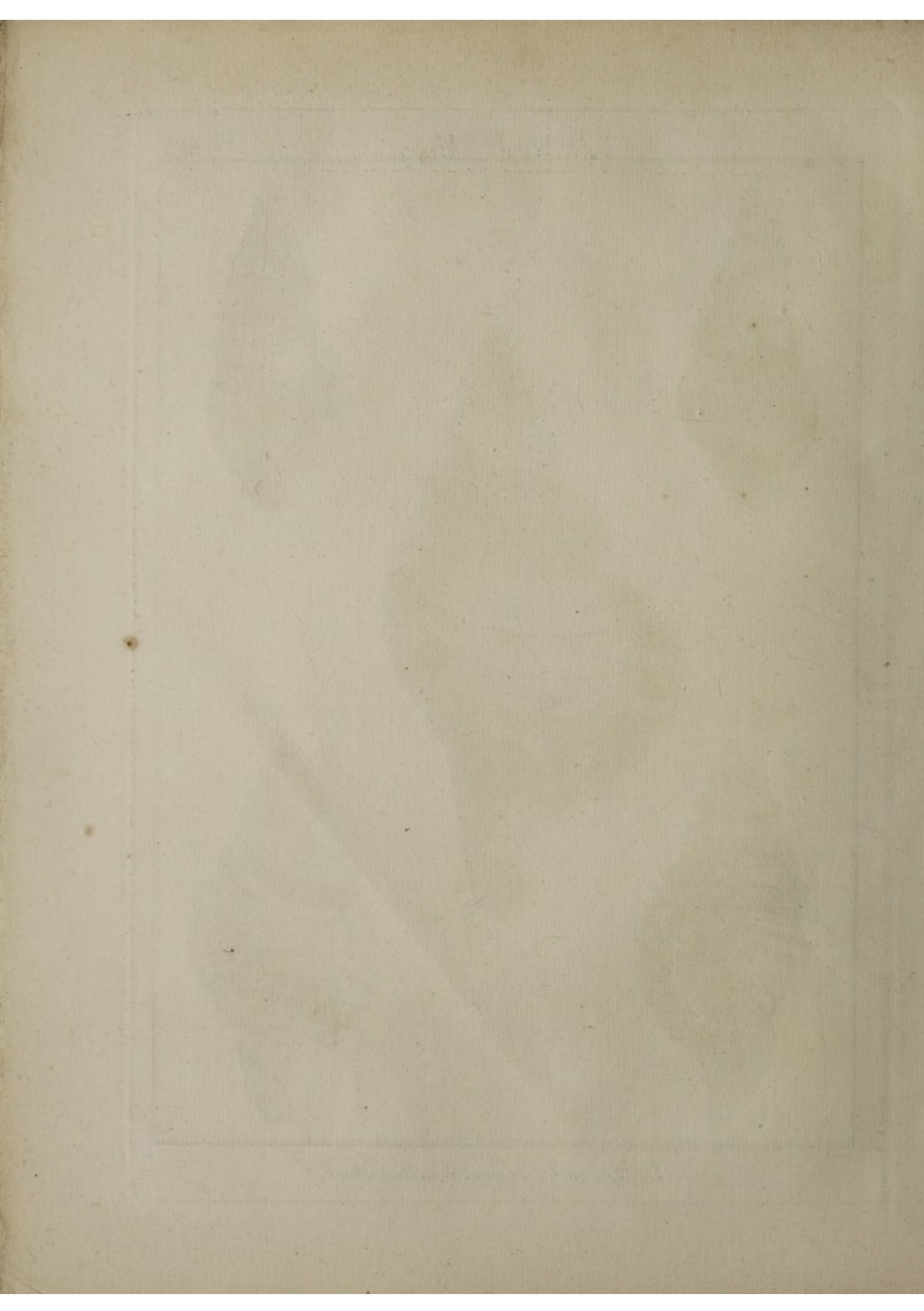
F. 3. b.



Deseve del.

Hist. Nat. Coquilles Univalves.

107



Rocher. *Murex*.

Pl 417.

F. 1. a.



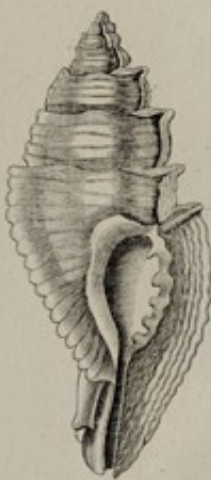
F. 1. b.



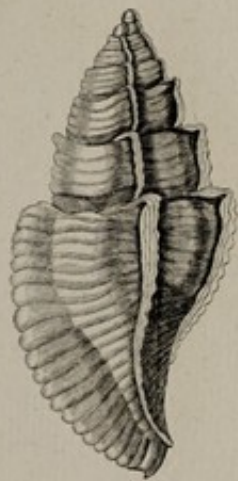
F. 2. a.



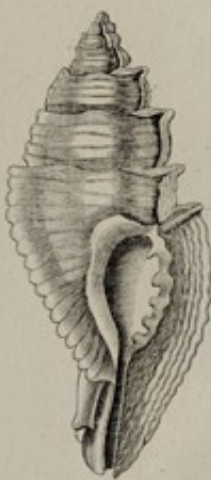
F. 2. b.



F. 3. a.



F. 3. b.



F. 4. a.

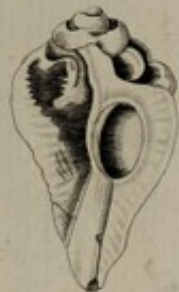


F. 4. b.





F. 1. a.



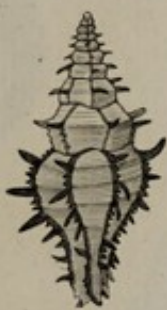
F. 1. b.



F. 2. a.



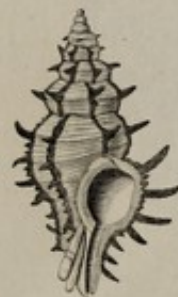
F. 3. a.



F. 4. a.



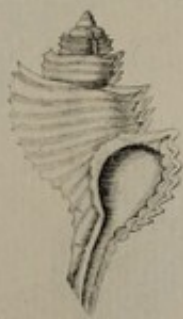
F. 3. b.



F. 2. b.



F. 5. a.



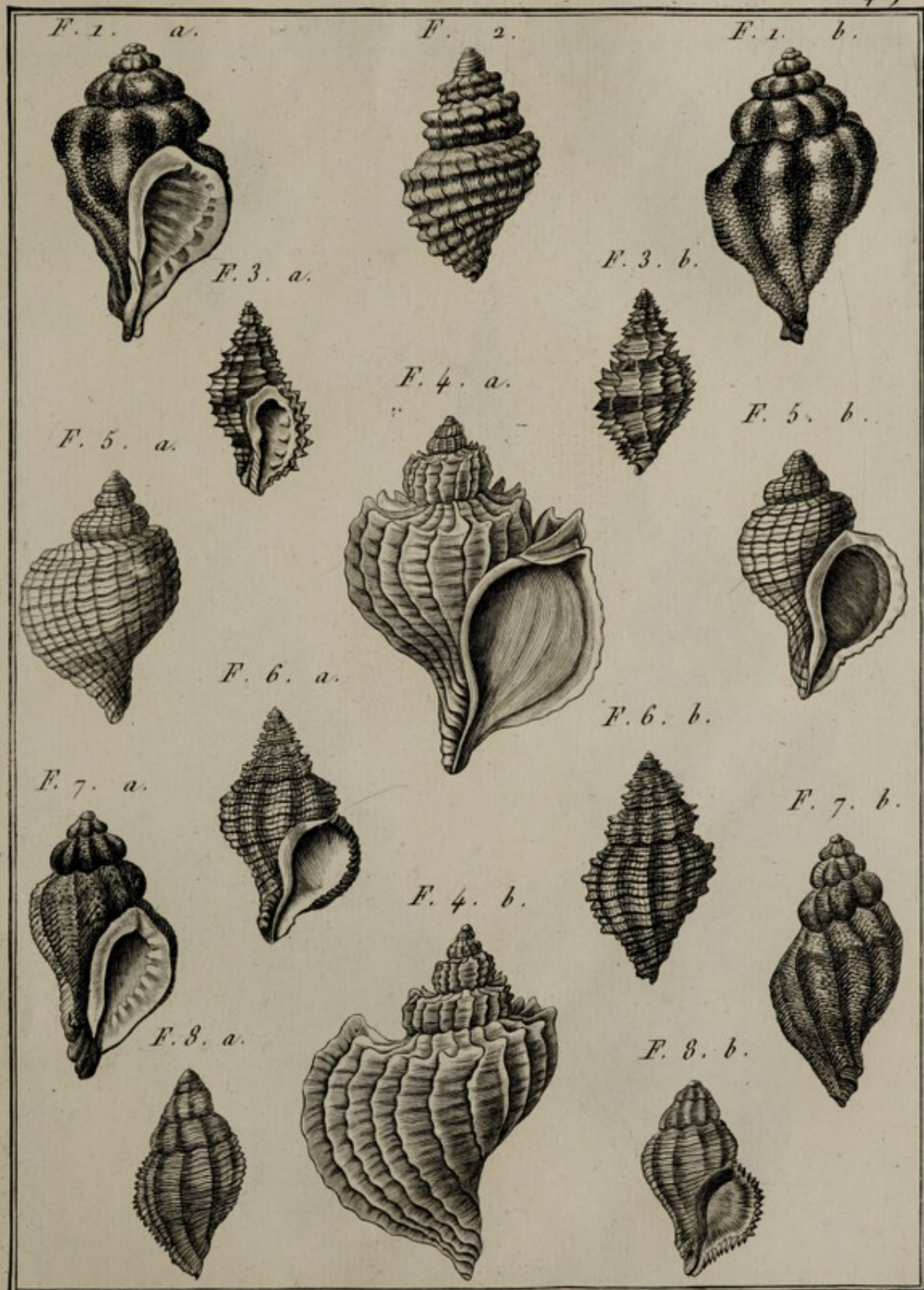
F. 5. b.



F. 4. b.







D'Orbigny del et Sc.

Hist. Nat.; Coquilles Univalves.



Triton. *Triton.*

Pl. 420.

F. 1. a



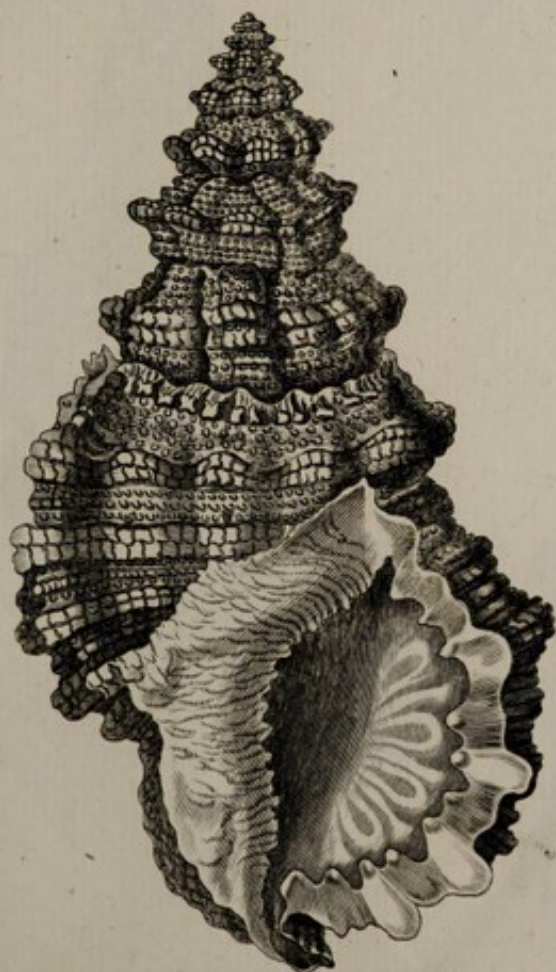
F. 1. b



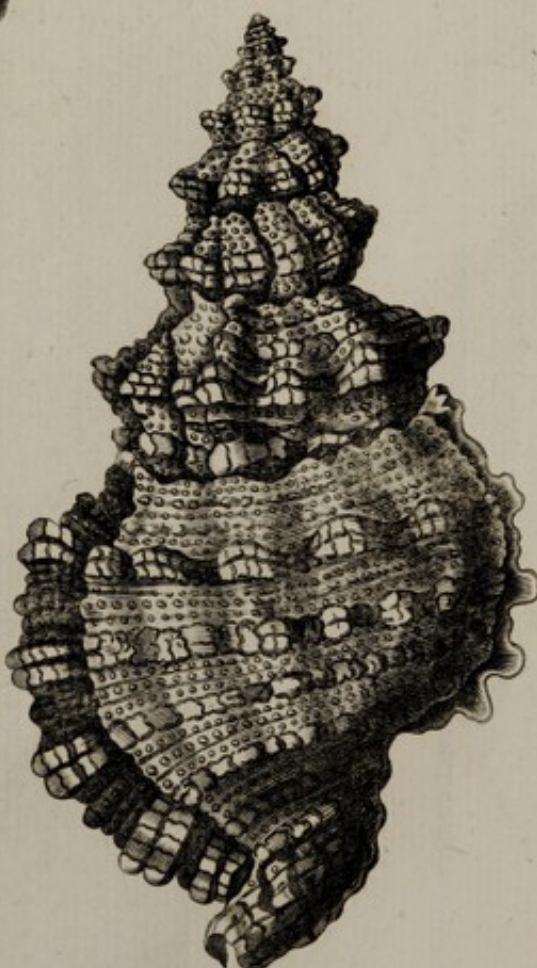
F. 2.



F. 3. a.



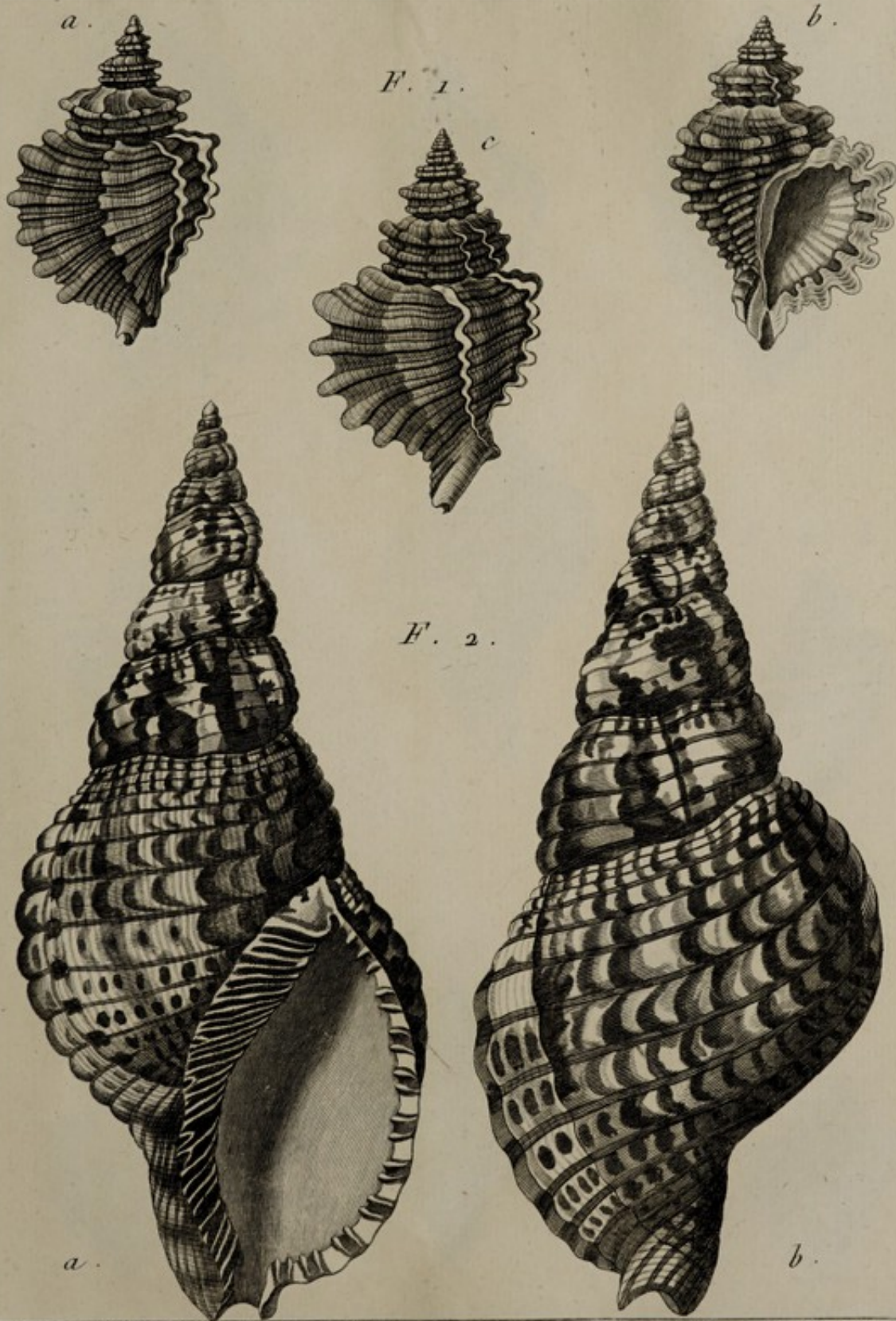
F. 3. b.



Dareve del D^e

Hist. Nat; Coquilles Univalves.





Deseine del et sc. B.

Hist. Nat; Coquilles Univalves.



Triton. Triton.

Pl. 422.

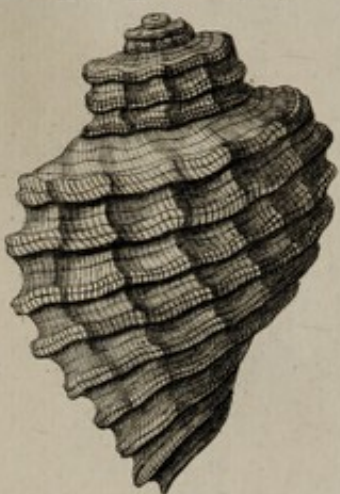
F. 1. a.



F. 2. a.



F. 1. b.



F. 3.



F. 4. a.



F. 4. b.



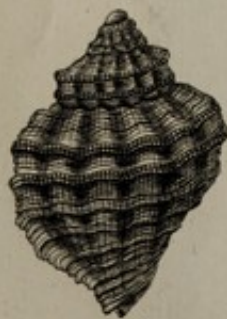
F. 5. a.



F. 5. b.



F. 6.



F. 2. b.

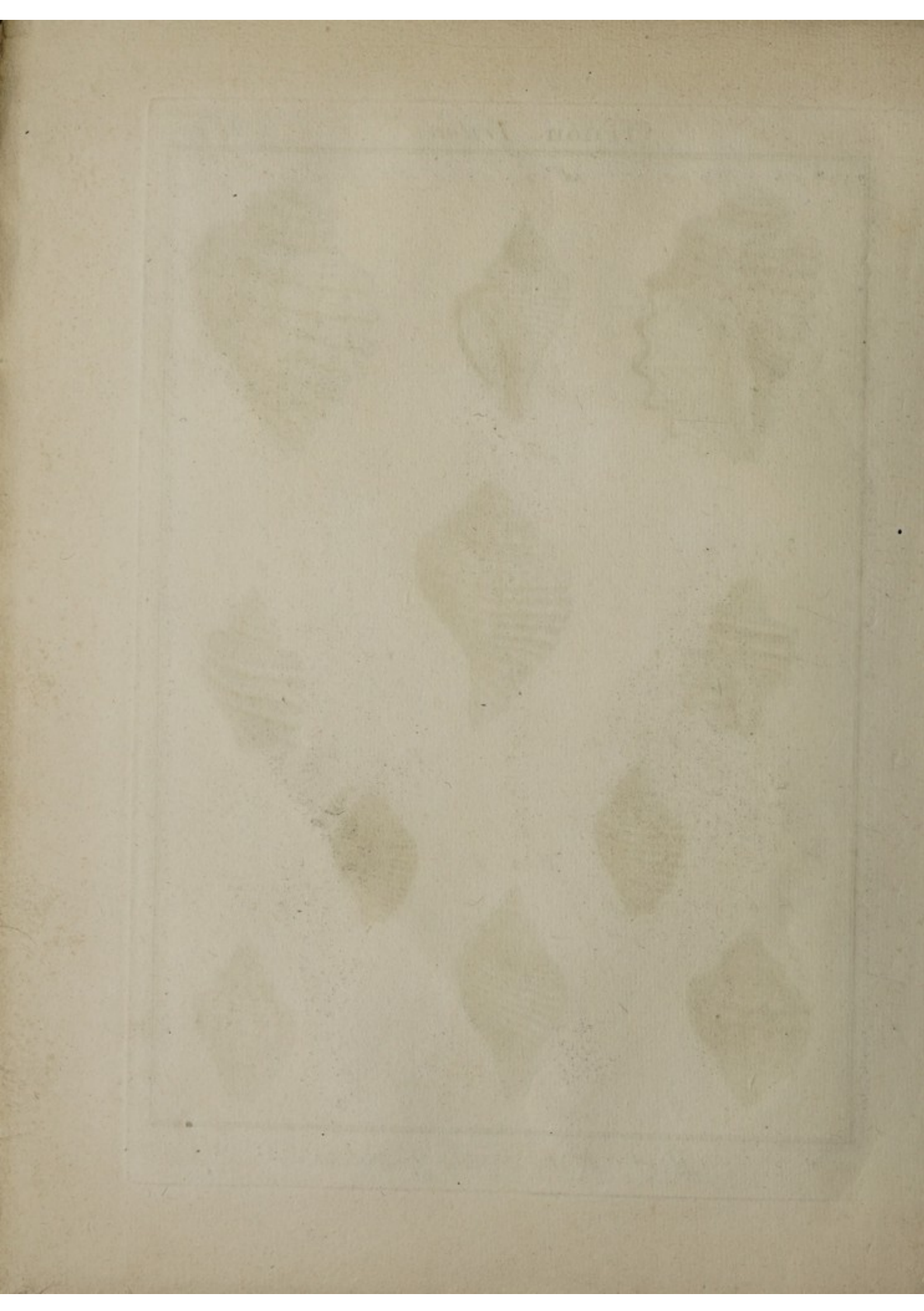


F. 7.



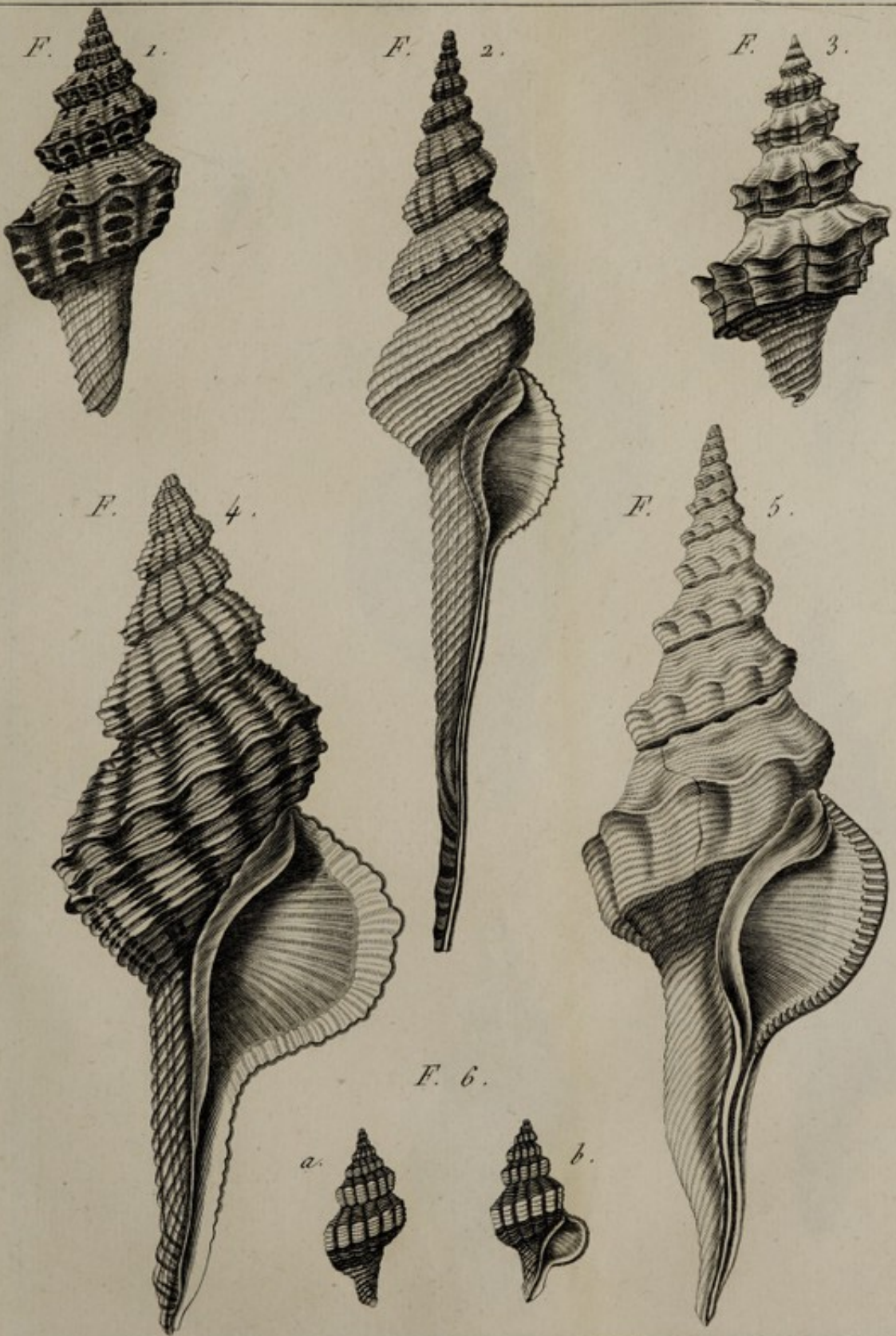
Duviv. delat. D.

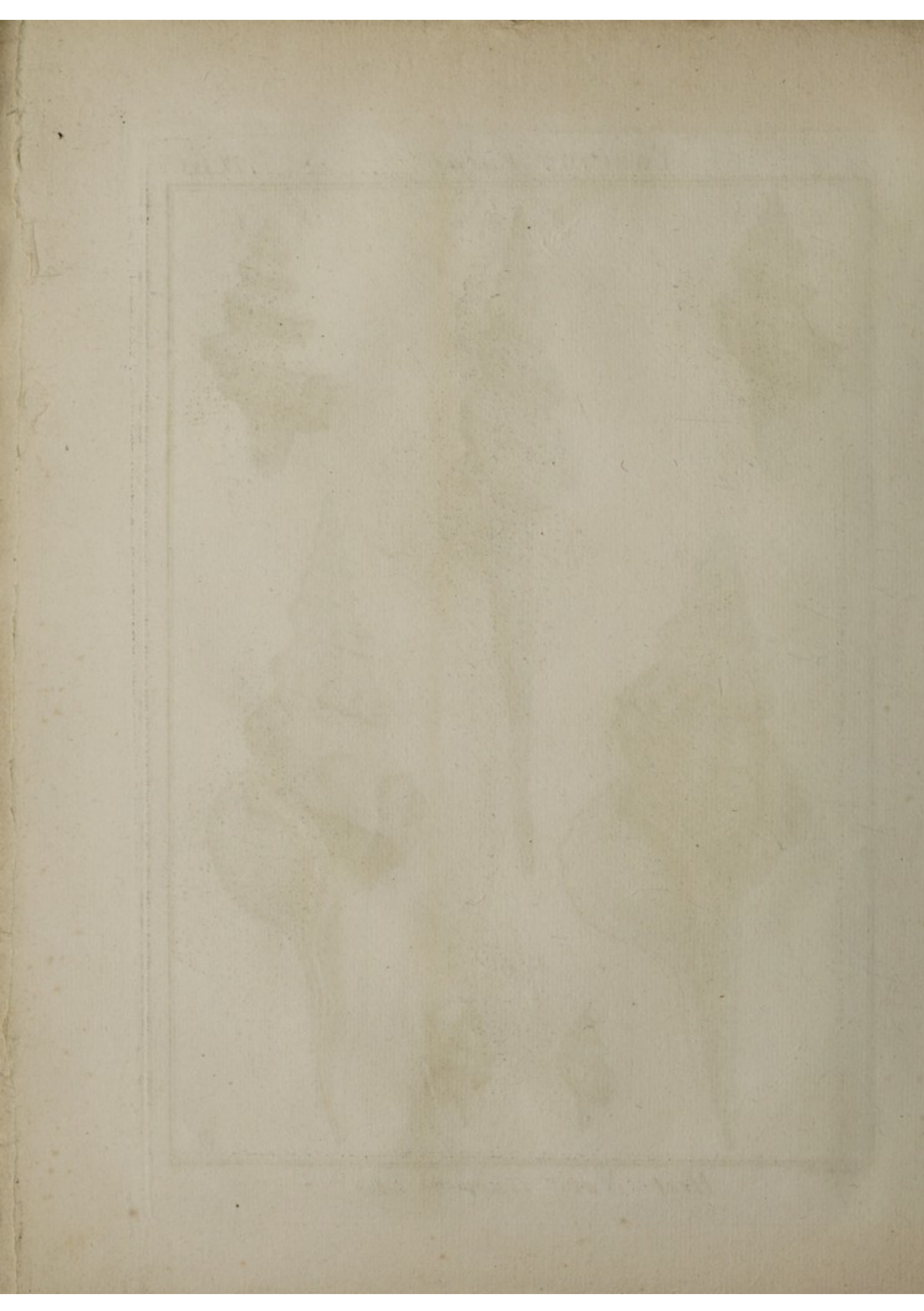
Hist; Nat. Coquilles Univalves.



Fuseau. *Fusus*.

Pl 423.

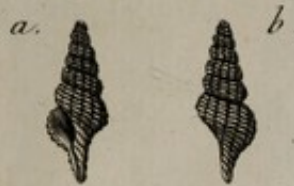




Fuseau. *Fusus*.

Pl. 424.

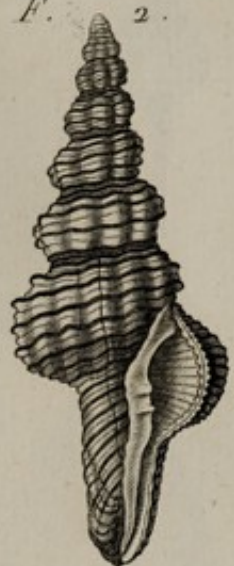
F. 1.



F. 3.



F. 2.



F. 4.

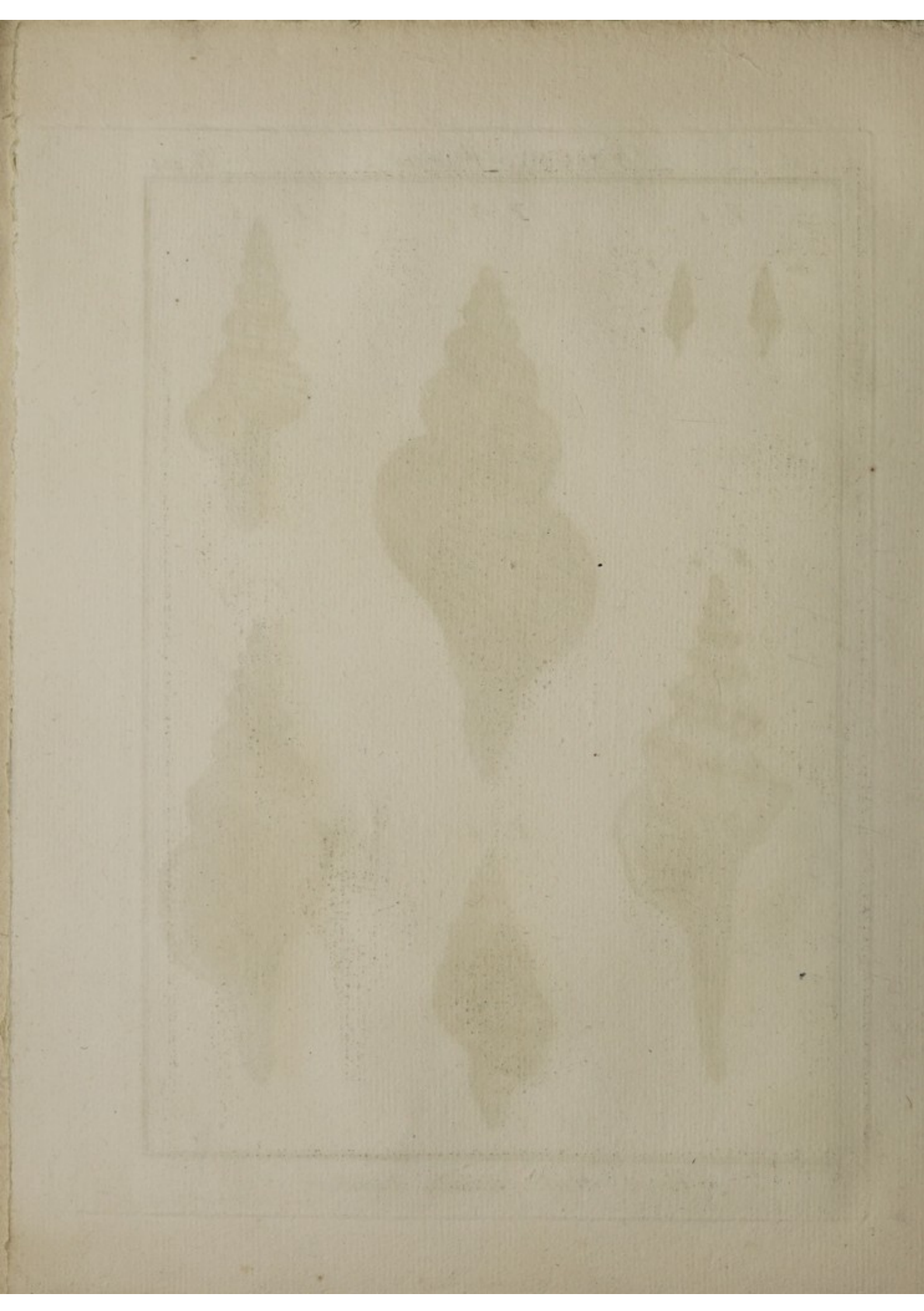


F. 5.



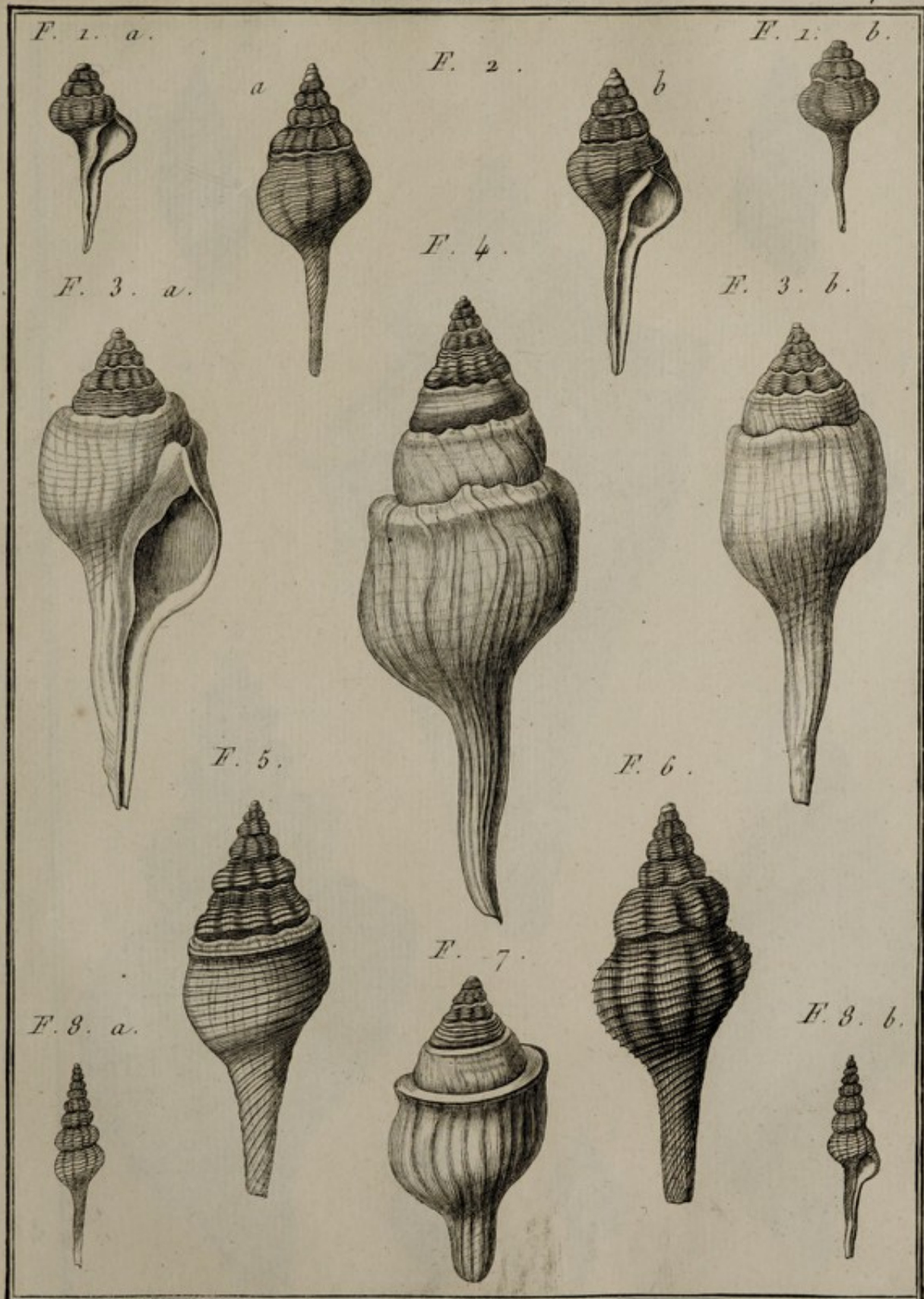
F. 6.





Fuseau. *Fusus*.

Pl. 425.



Imprimee del et D.

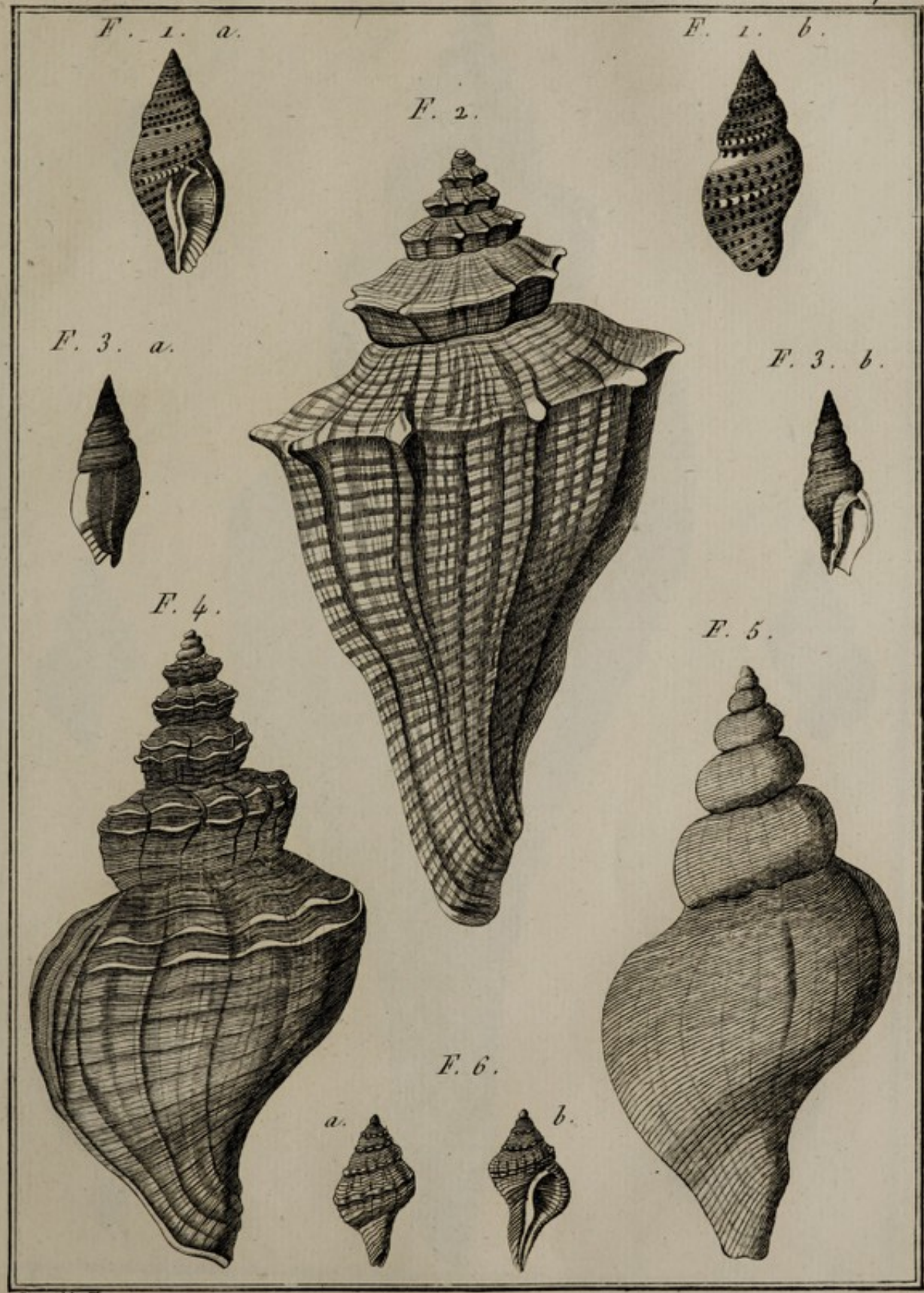
Hist. Nat; Coquilles Univalves.

26.



Fuseau. *Fusus*.

Pl. 426.



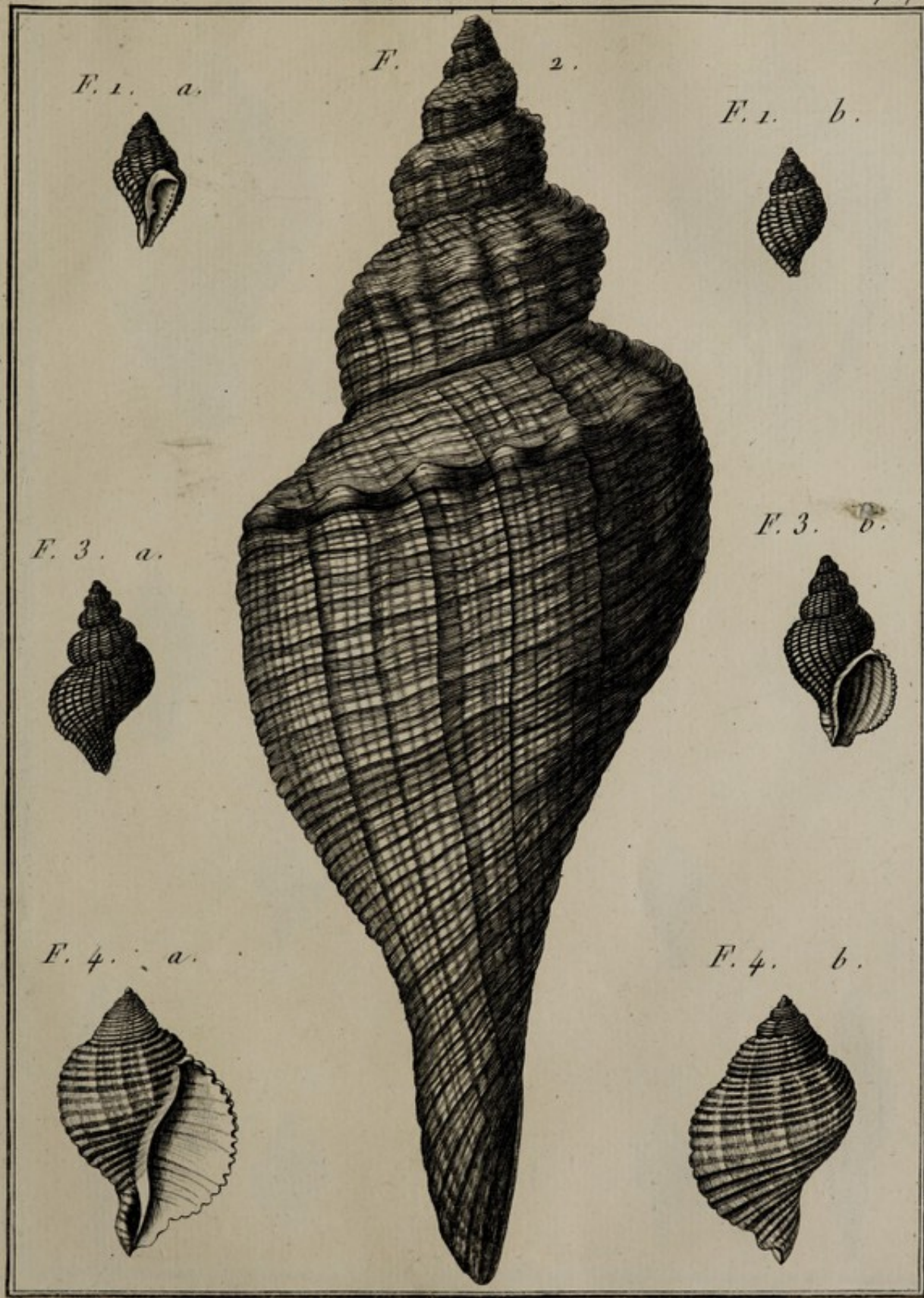
Dessiné del a. B.

Hist. Nat; Coquilles Univalves.



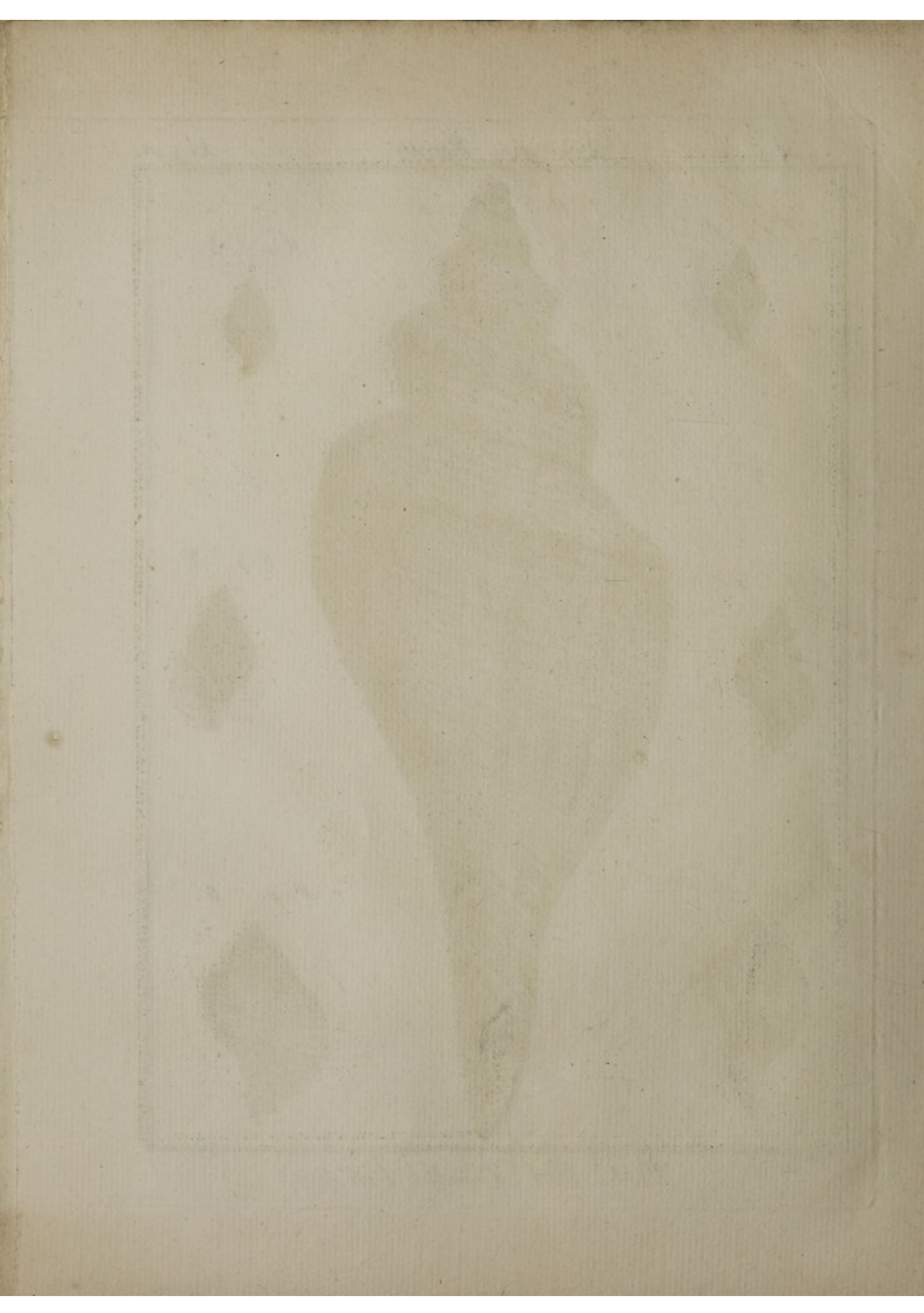
Fuseau. *Fusus*.

Pl. 427.



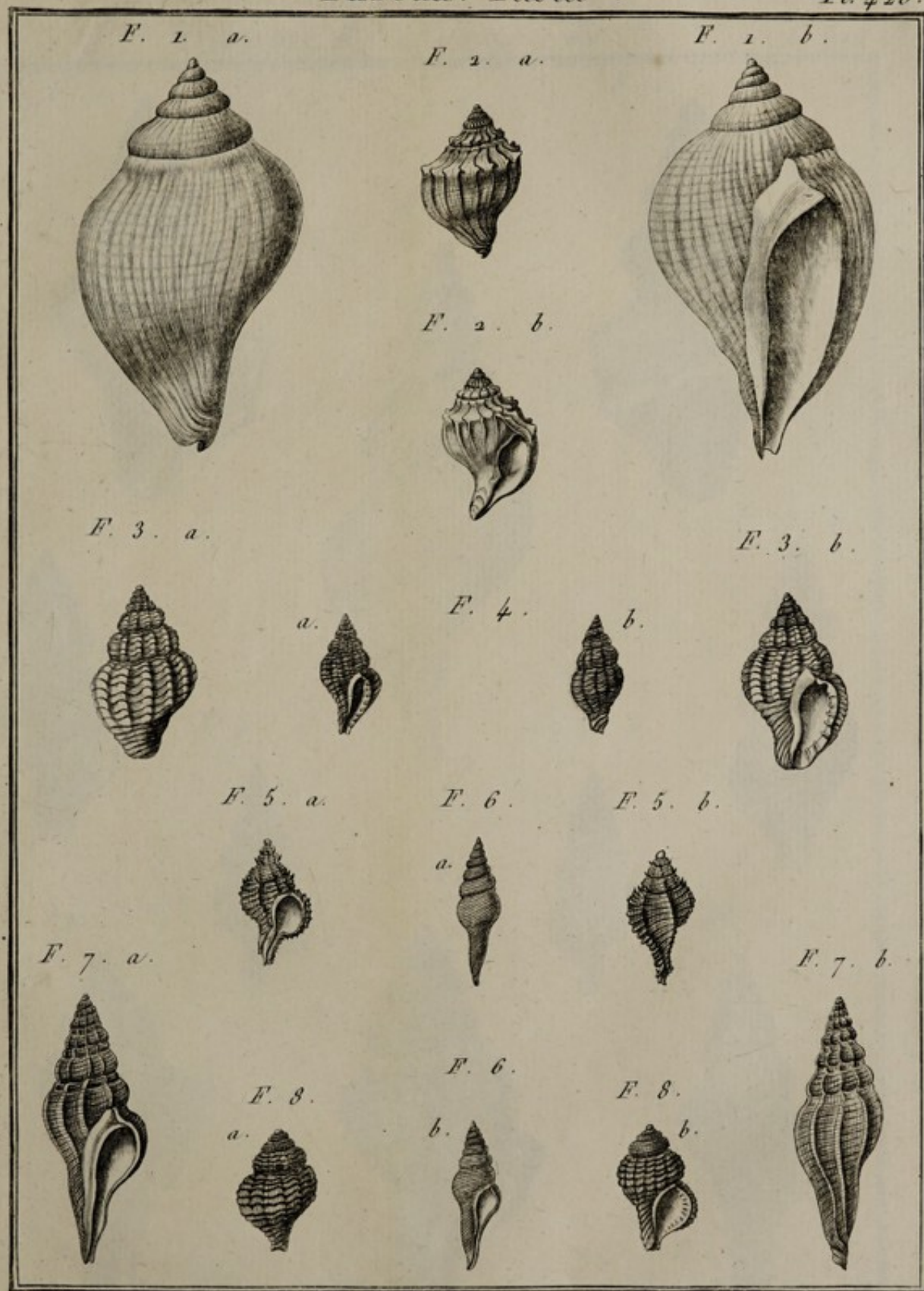
Bonnet del. et dre

Hist. Nat; Coquilles Univalves.



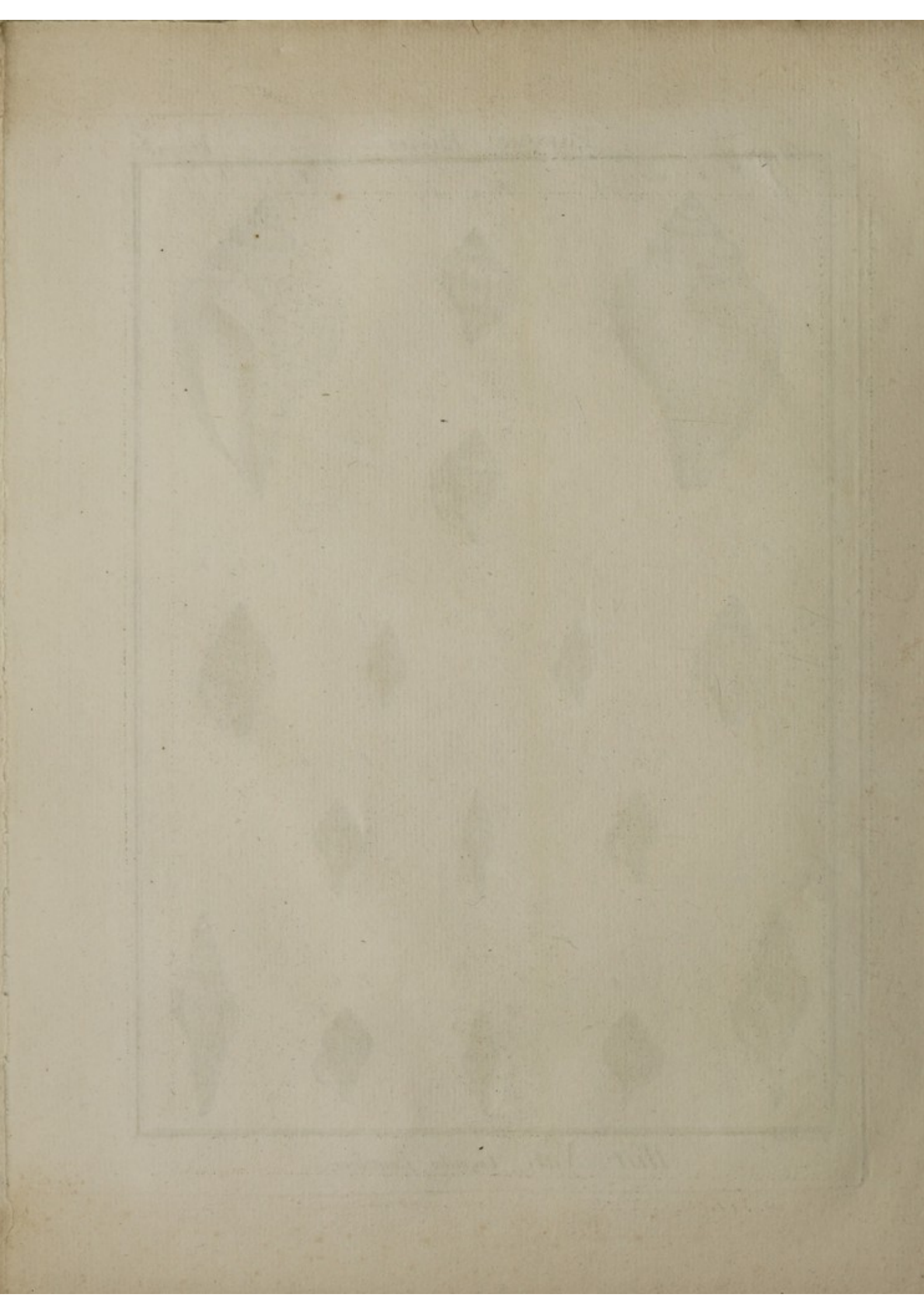
Fuseau. *Fusus*.

Pl. 428.



Pinet. Del et P.

Hist. Nat.; Coquilles Univalves.



F. 1. a.



F. 1. b.



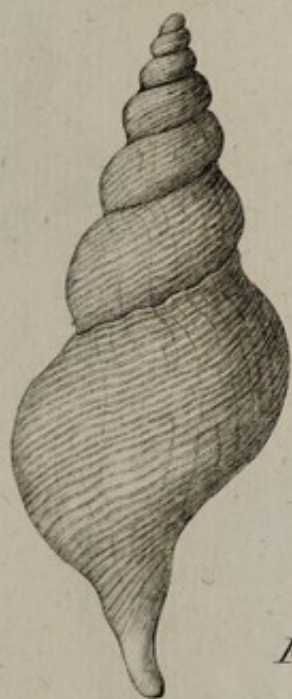
F. 3. a.



F. 3. b.



F. 4. a.



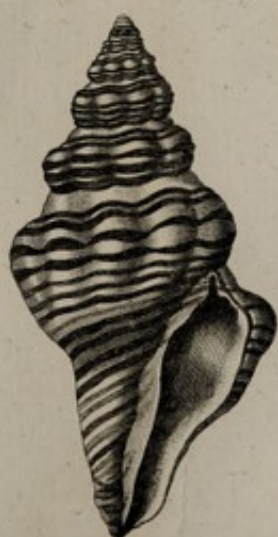
F. 4. b.



F. 6.



F. 5.



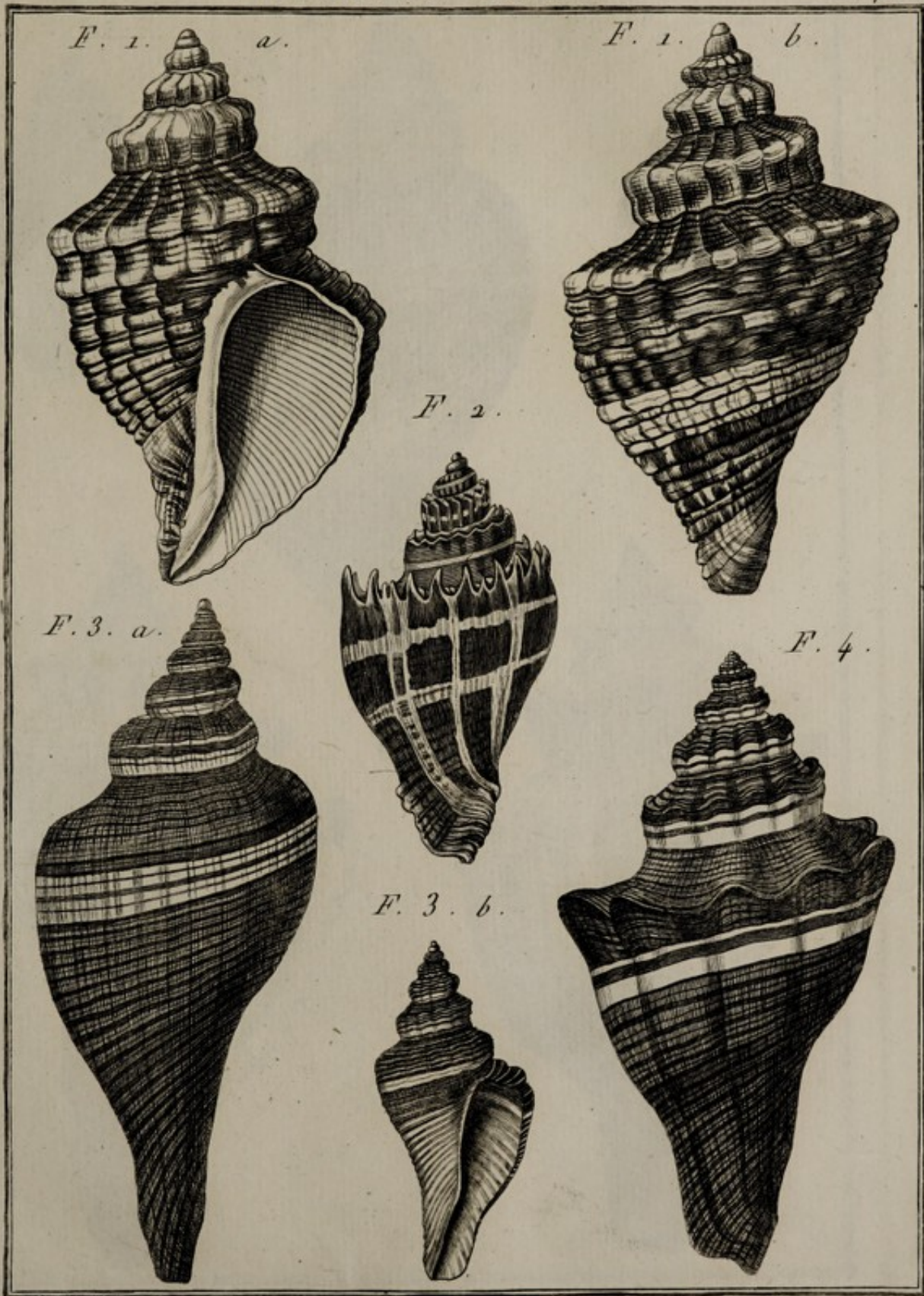
F. 7.





Fuseau, &c. Fusus, &c.

Pl. 430.

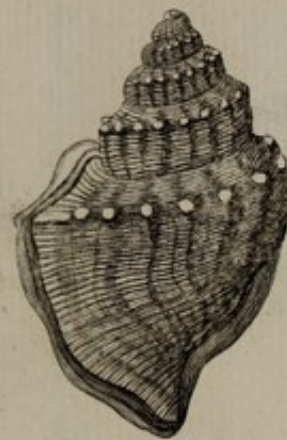


D'Orbigny del et sc

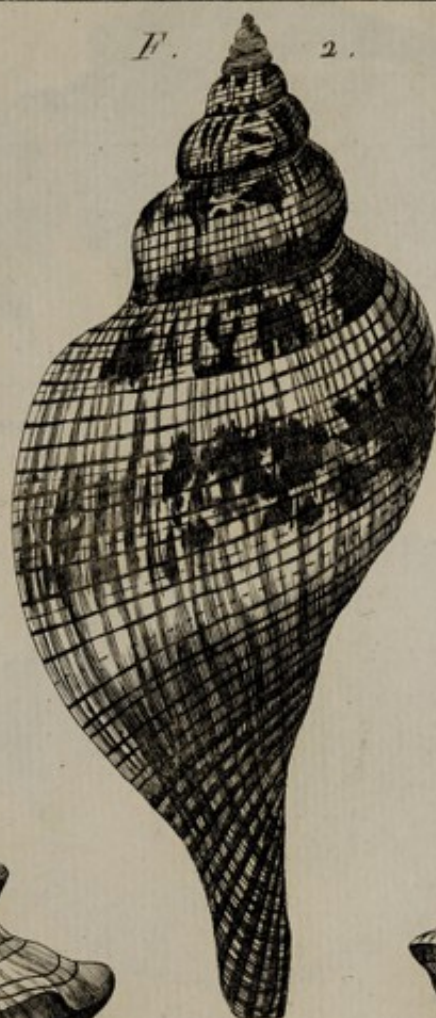
Hist. Nat; Coquilles Univalves.



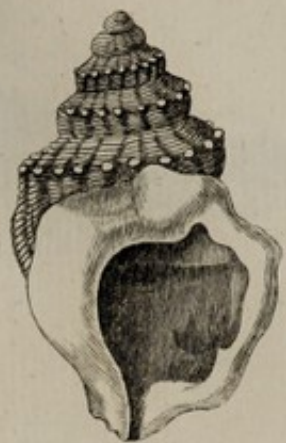
F. 1. a.



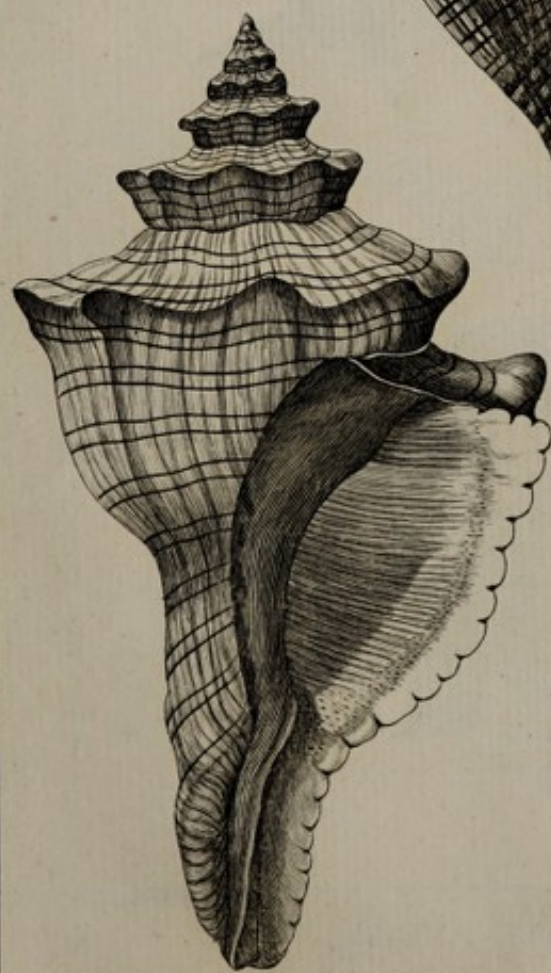
F. 2.



F. 1. b.



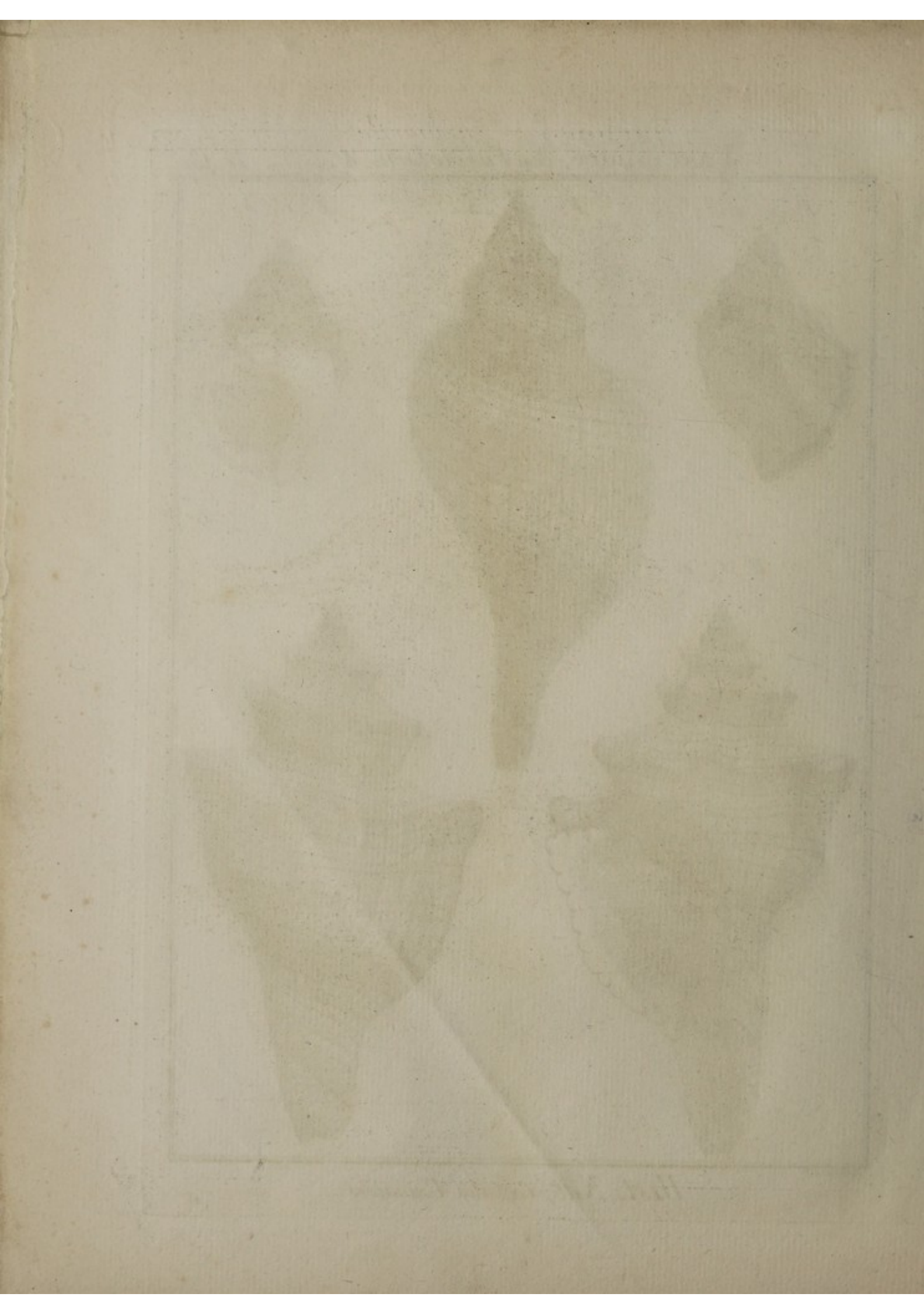
F. 3. a.



F. 3. b.

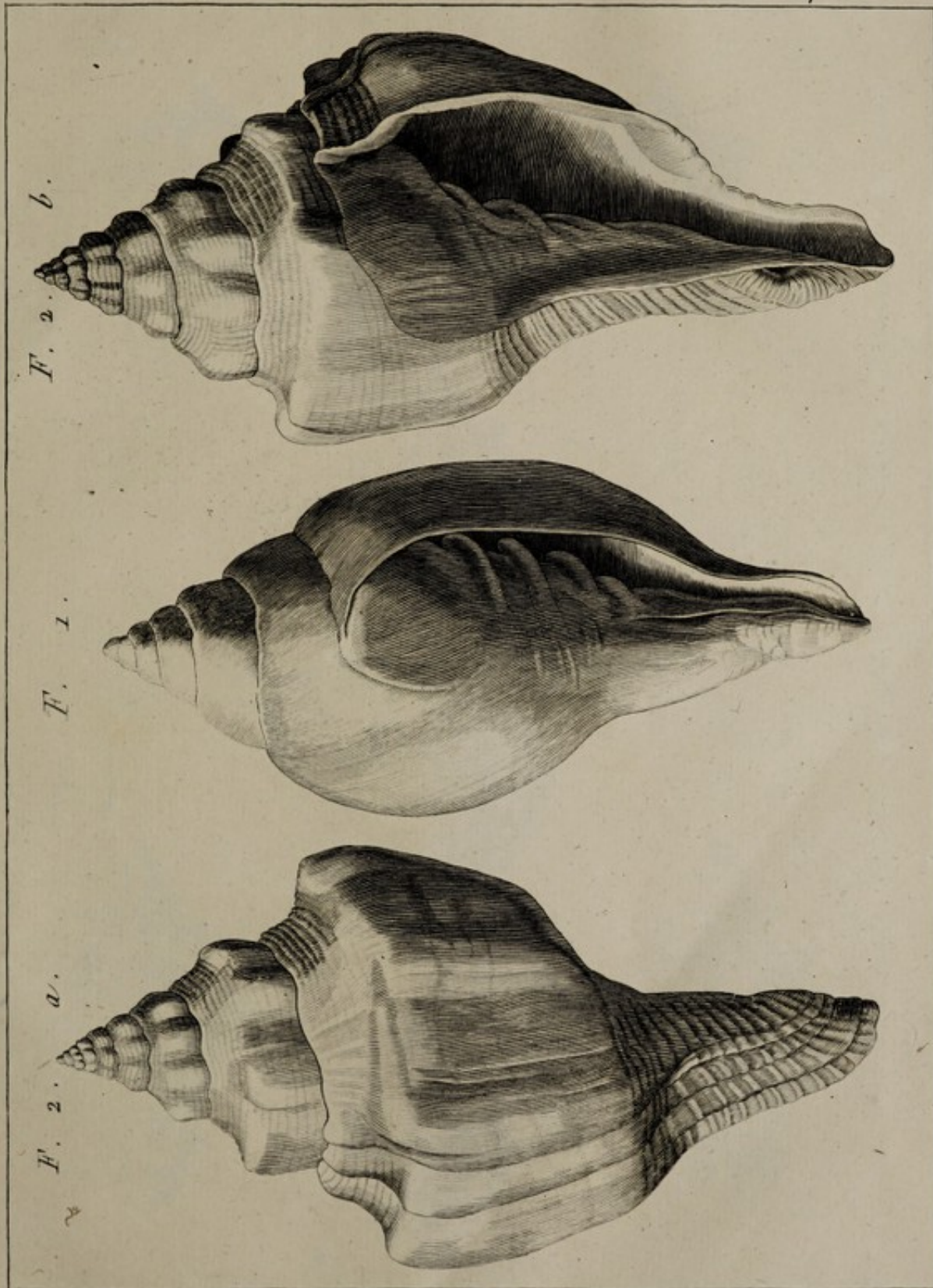


Dessiné d'après nature.



Turbinelle *Turbinella*

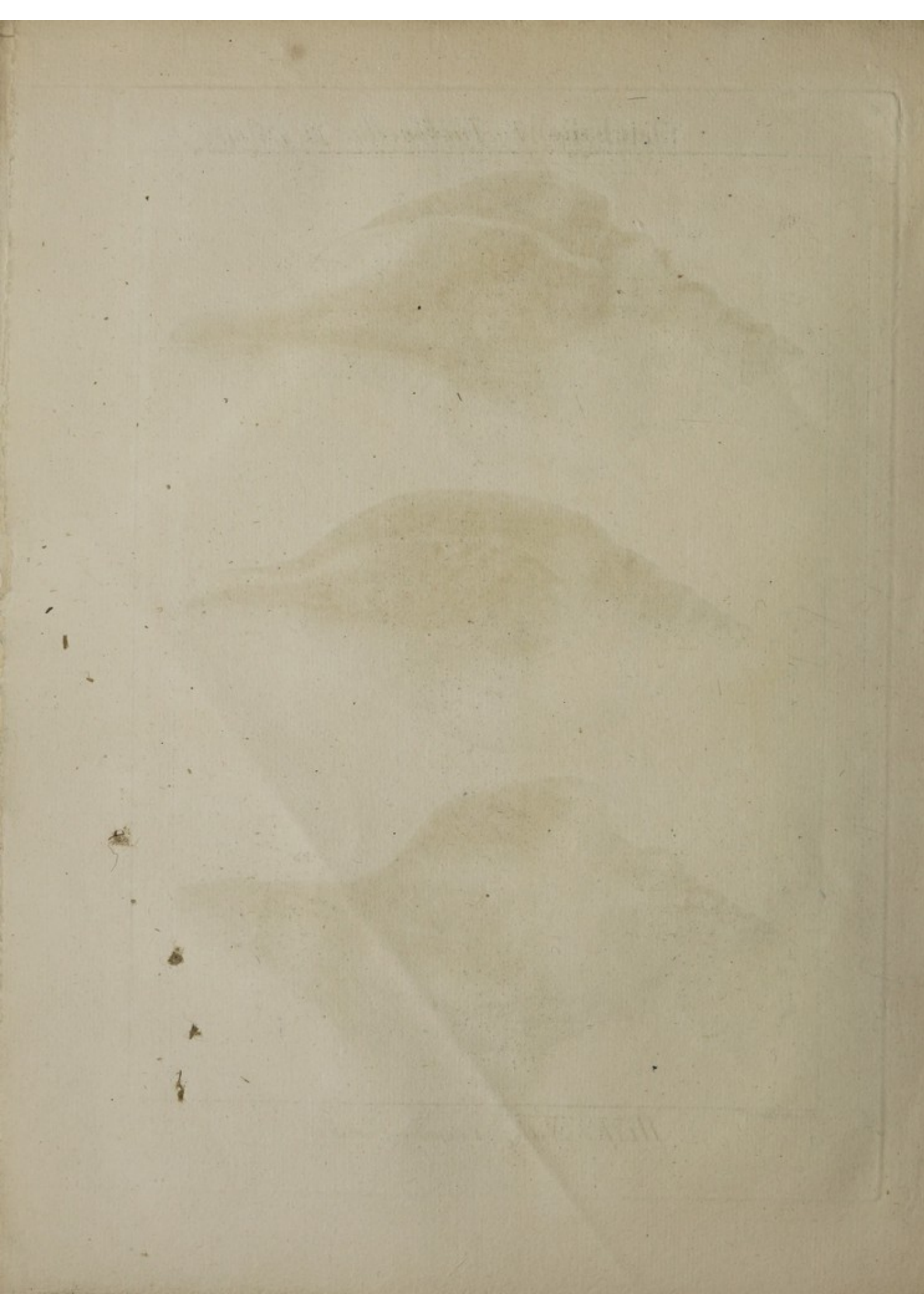
Pl. 431. bis.



Deinceps delect D^r

J. Drude Sculp. 1815.

Hist. Nat.; Coquilles Univalves.



Turbinelle *Turbinella*. Pl. 431. bis. *

a.



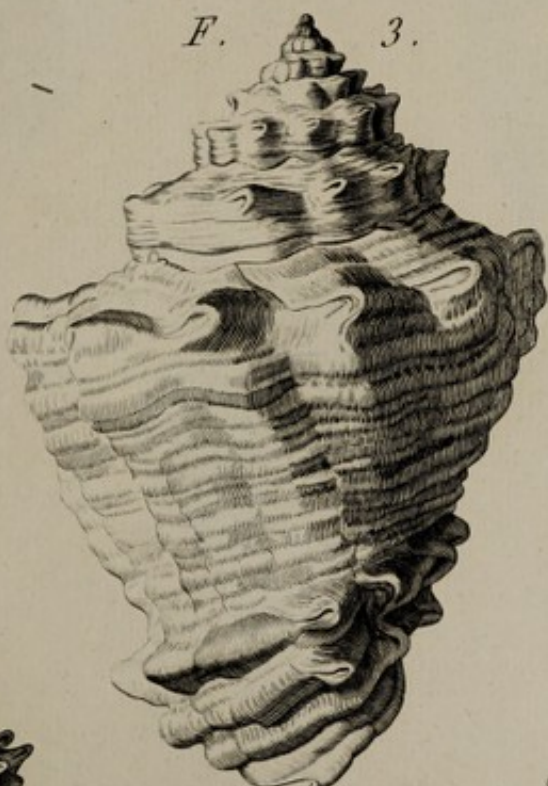
F. 1.



b.



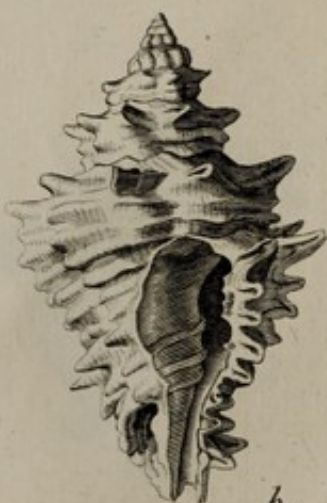
F. 3.



F. 4.



F. 4.



F. 2.



Dessiné d'après

J. Drouais Sculp. 1810.

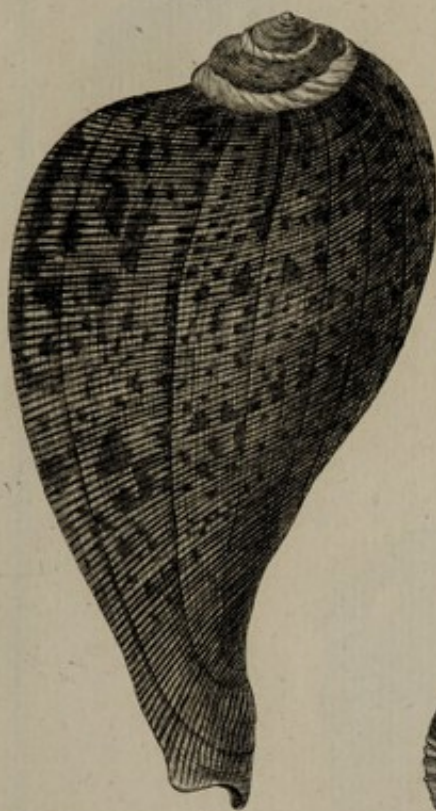
Hist. Nat.; Coquilles Univalves.



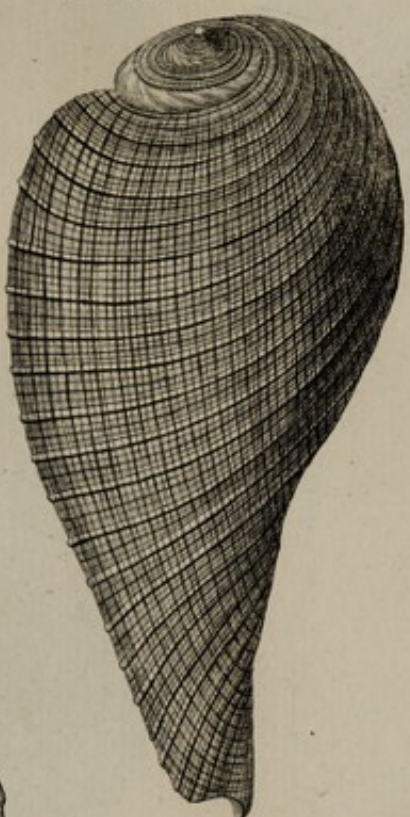
Pyrule. *Pyrula*.

Pl. 432.

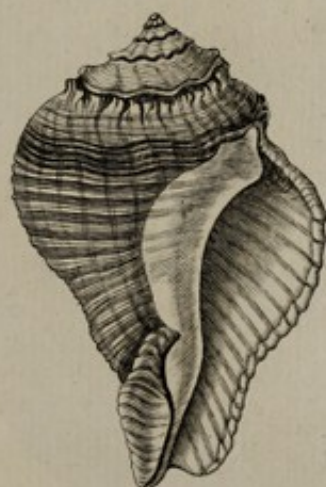
F. 1.



F. 2.



F. 3. a.



F. 4.



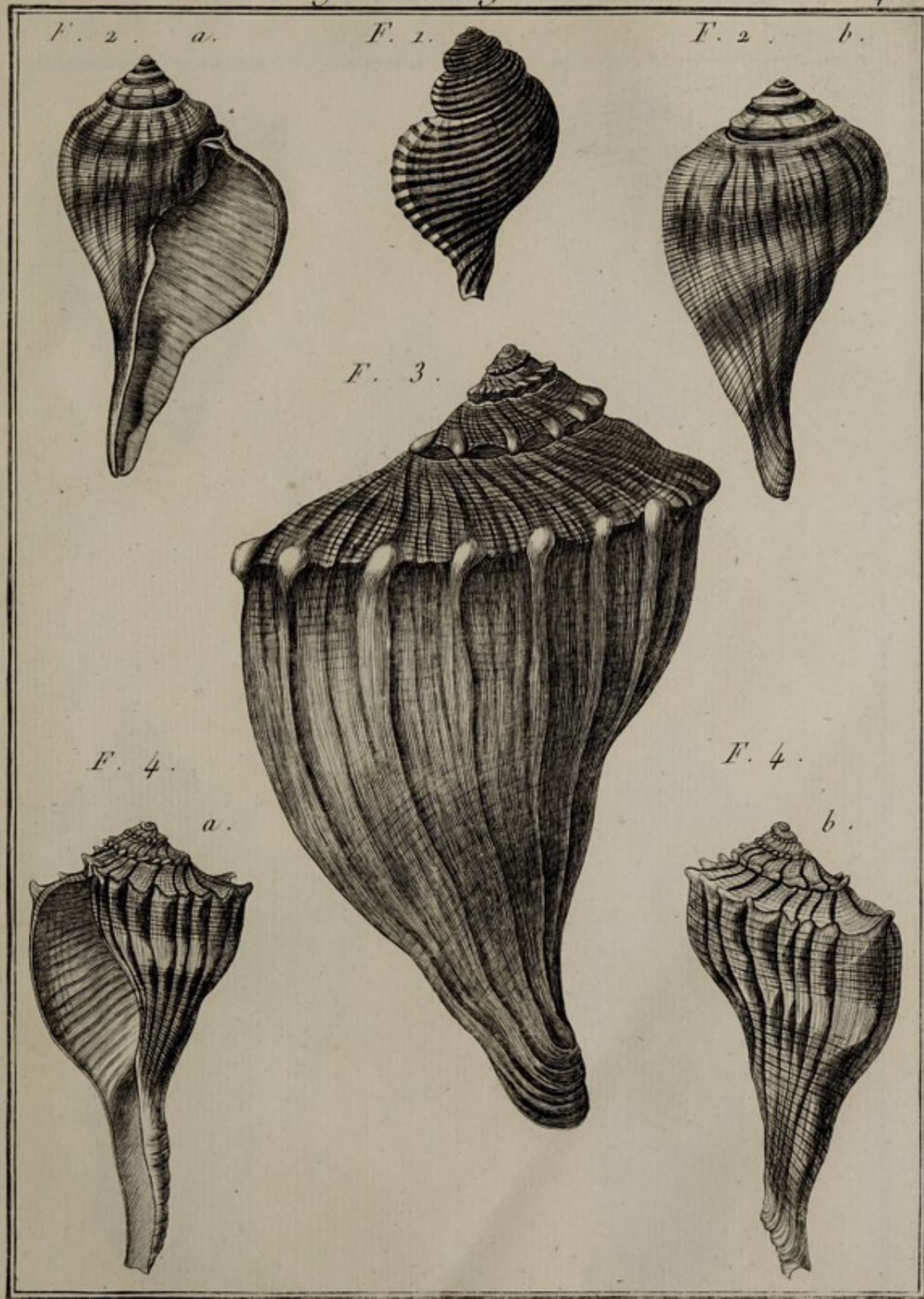
F. 5.



F. 3. b.

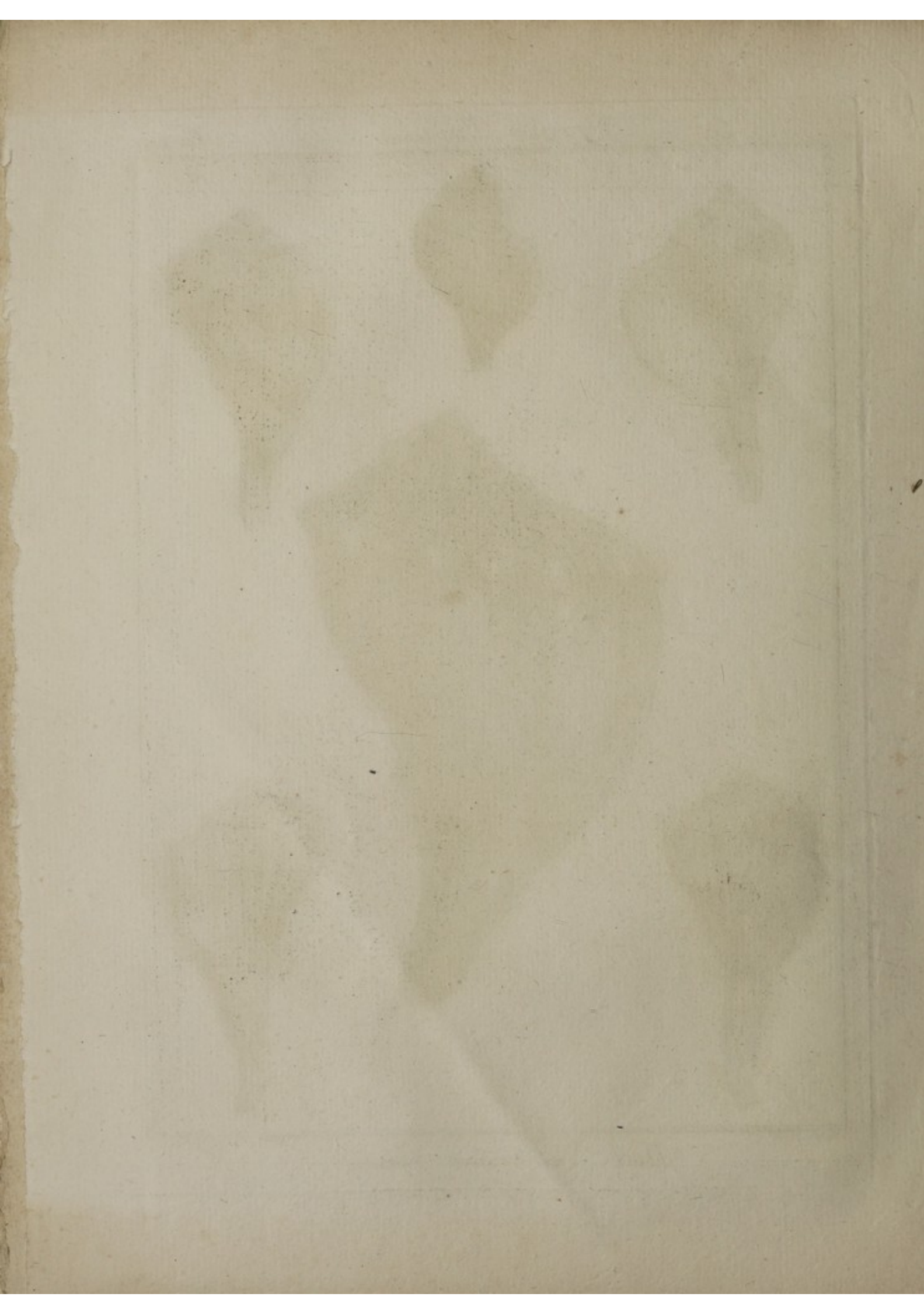






Recd. del 20th

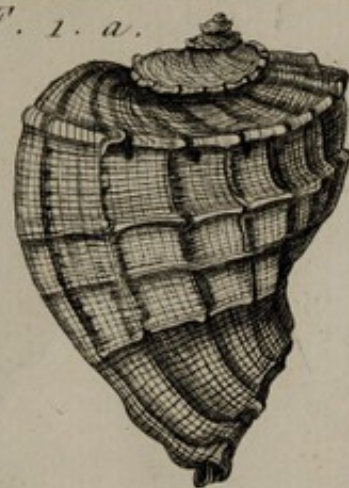
Hist. Nat; Coquilles Univalves.



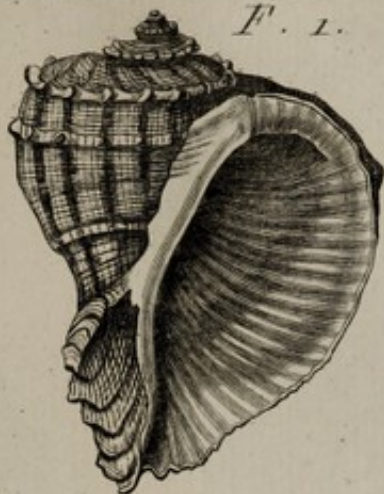
Pyrule. *Pyrula.*

Pl. 434.

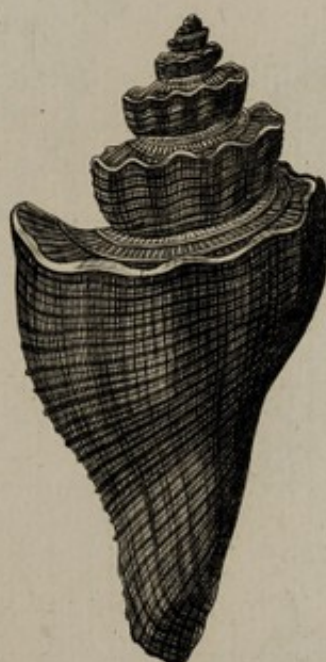
F. 1. a.



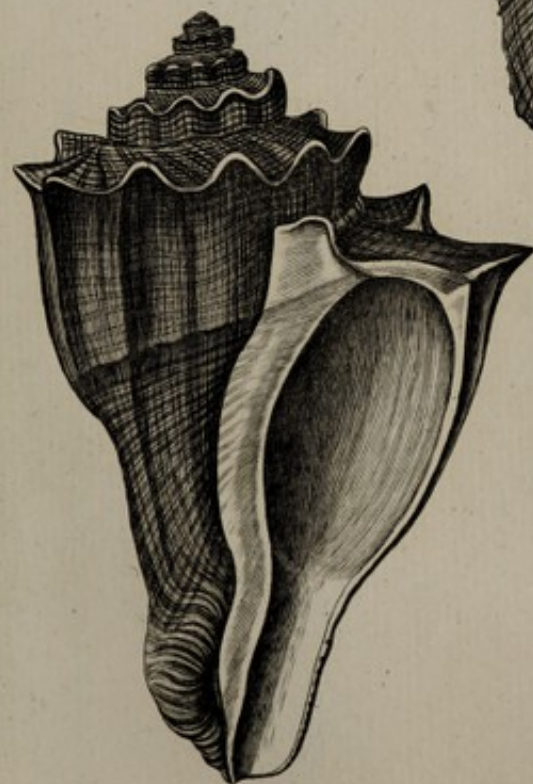
F. 1. b.



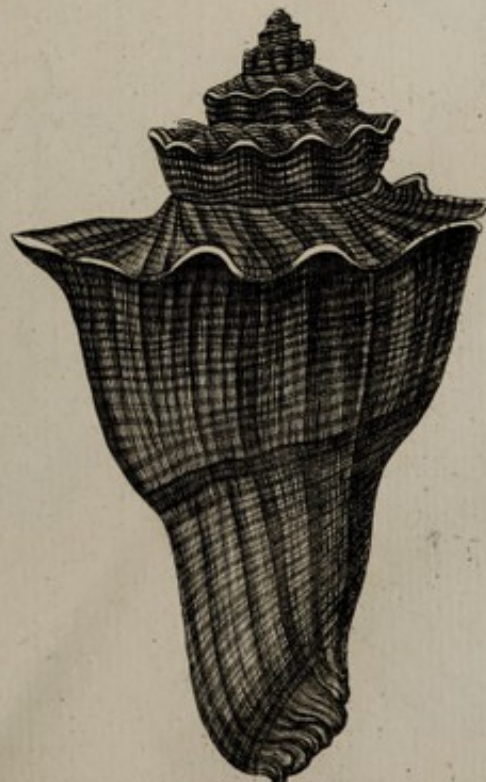
F. 2.



F. 3. a.



F. 3. b.



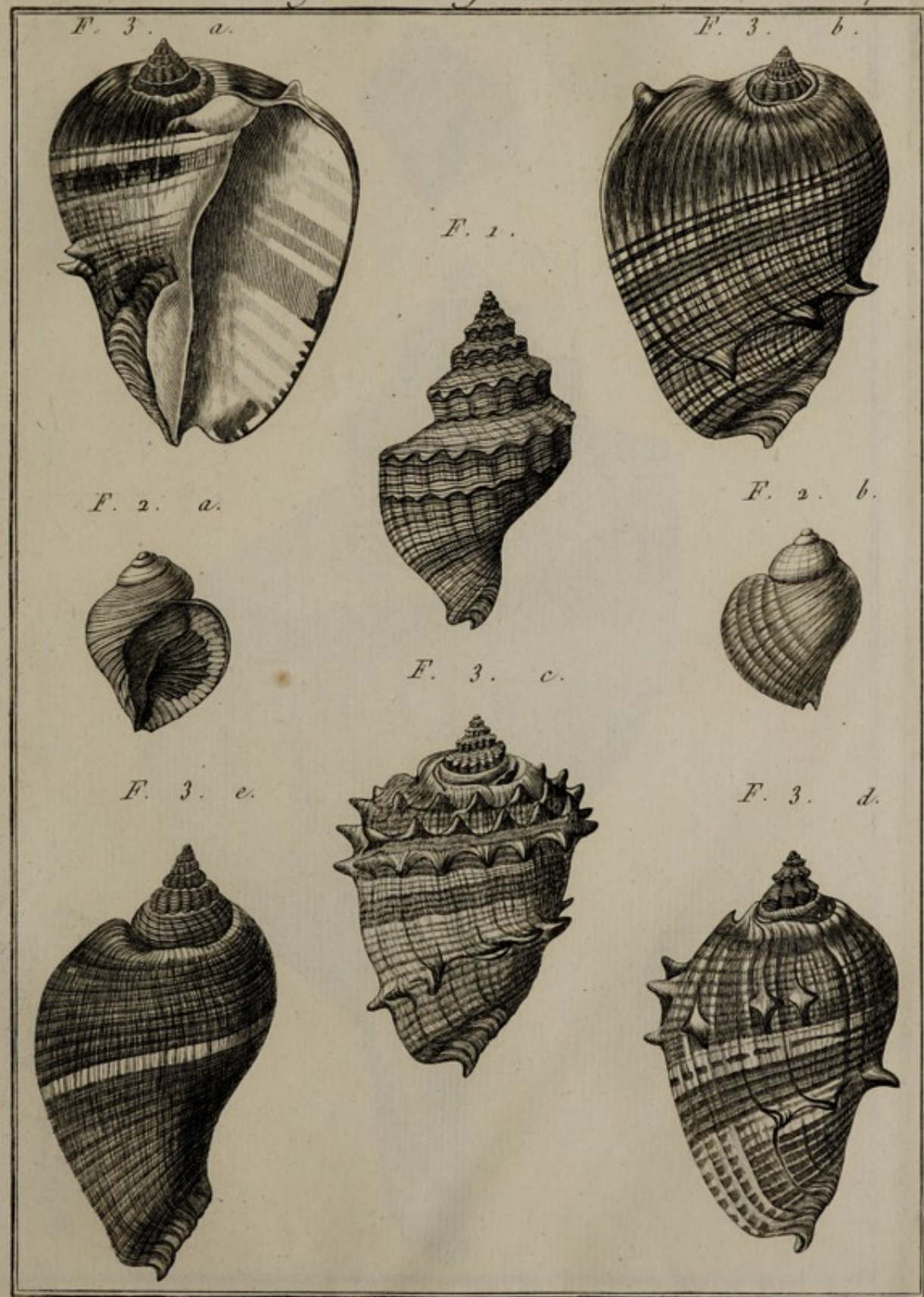
Douce de la D.

Hist. Nat; Coquilles Univalves.



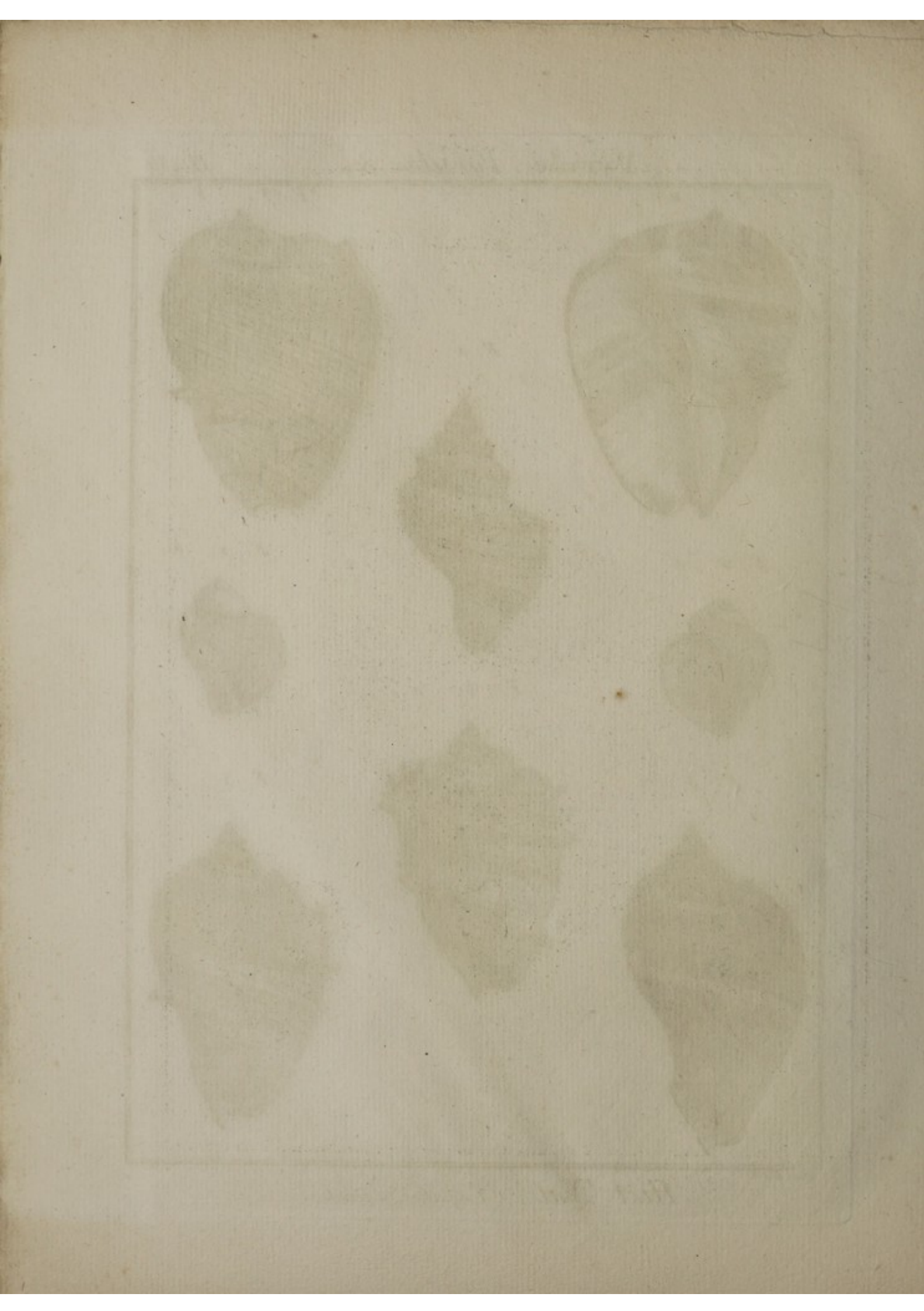
Pyrule . Pyrula. &c.

Pl. 435.



Recrue de la B.
1780

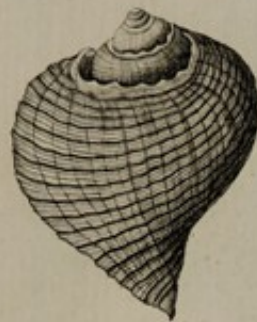
Hist. Nat.; Coquilles Univalves.



Pyrule. Pyrula.

Pl 436.

F. 1. a.



F. 2. a.



F. 2. b.



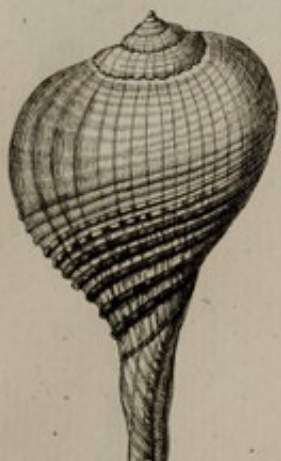
F. 3.



F. 1. b.



F. 1. c.



Desseine del d. D.

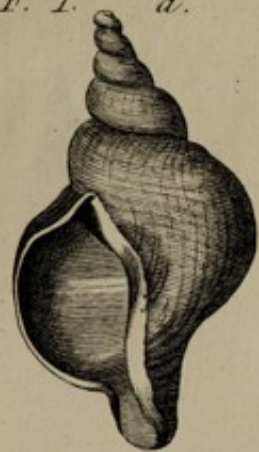
Hist. Nat; Coquilles Univalves.



Pyrule, &c. Pyrula, &c.

Pl. 437.

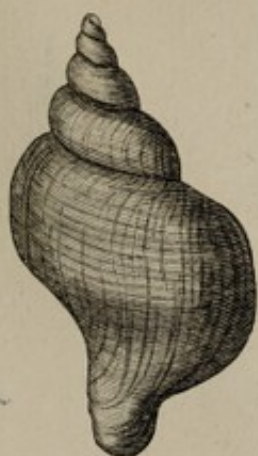
F. 1. a.



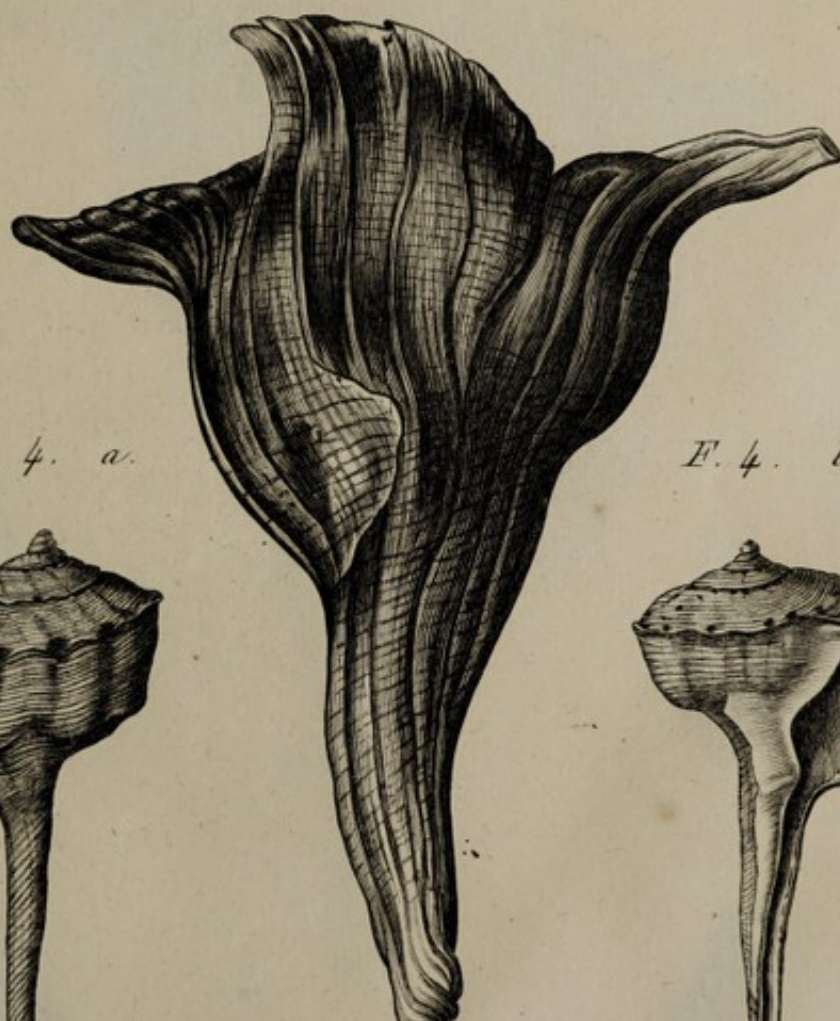
F. 2.



F. 1. b.



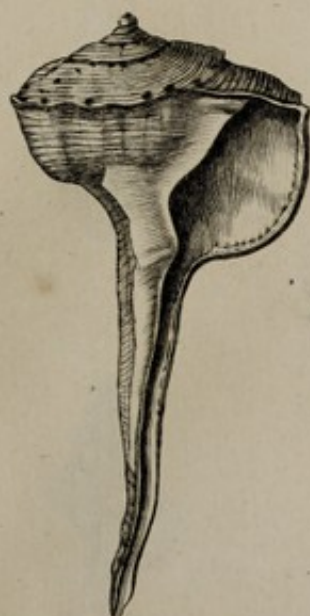
F. 3.



F. 4. a.

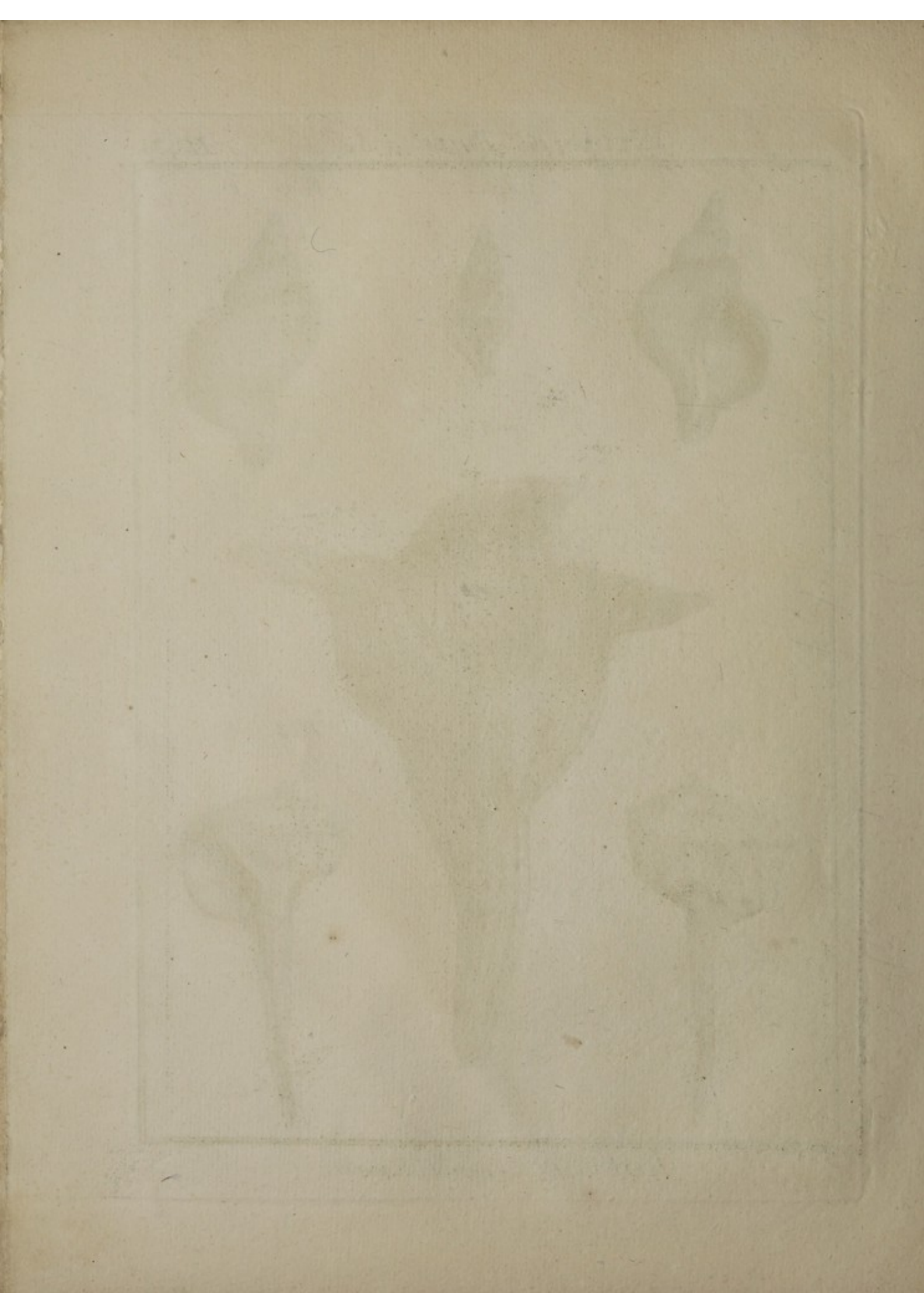


F. 4. b.



Bonv. del. & sc.

Hist. Nat; Coquilles Univalves.



F. 1. a.



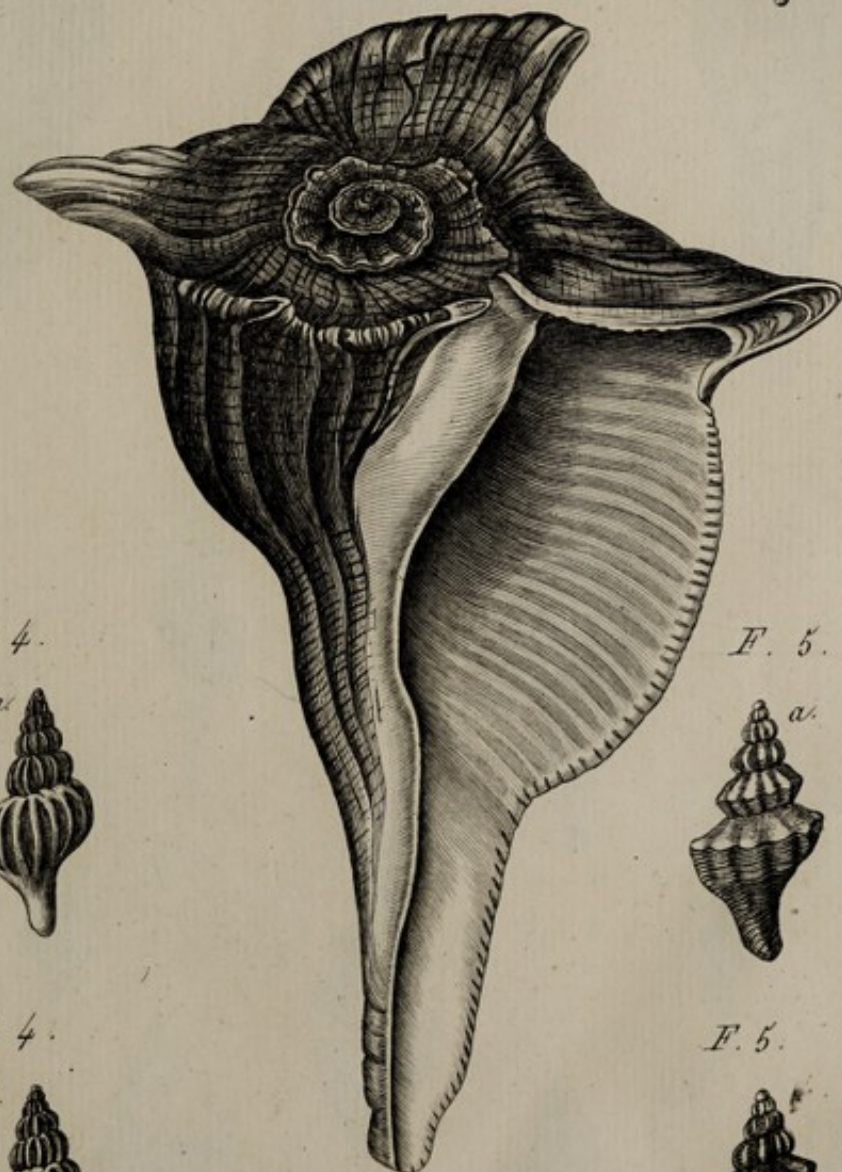
F. 2.



F. 1. b.



F. 3.



F. 4.



F. 5.



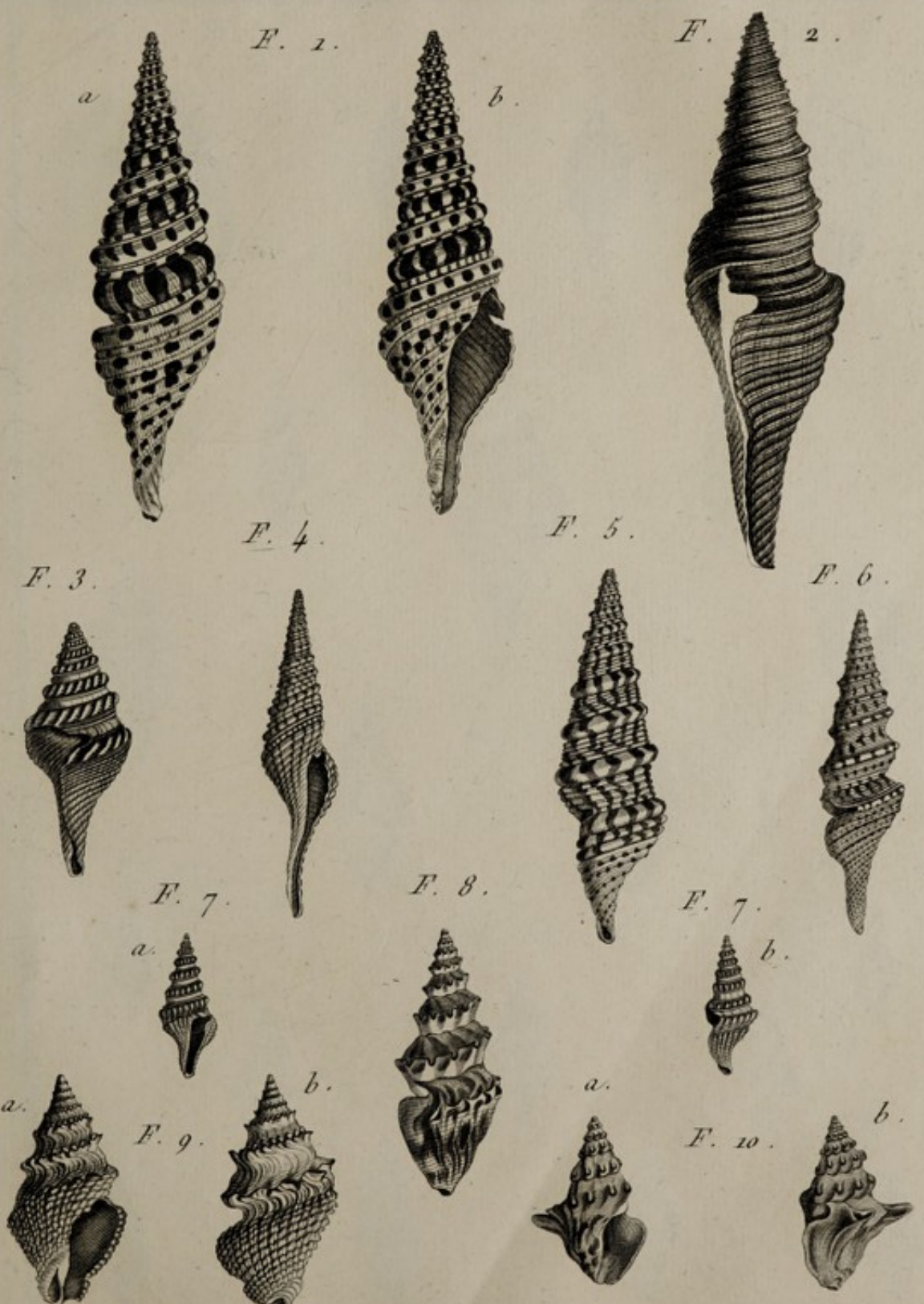
F. 4.

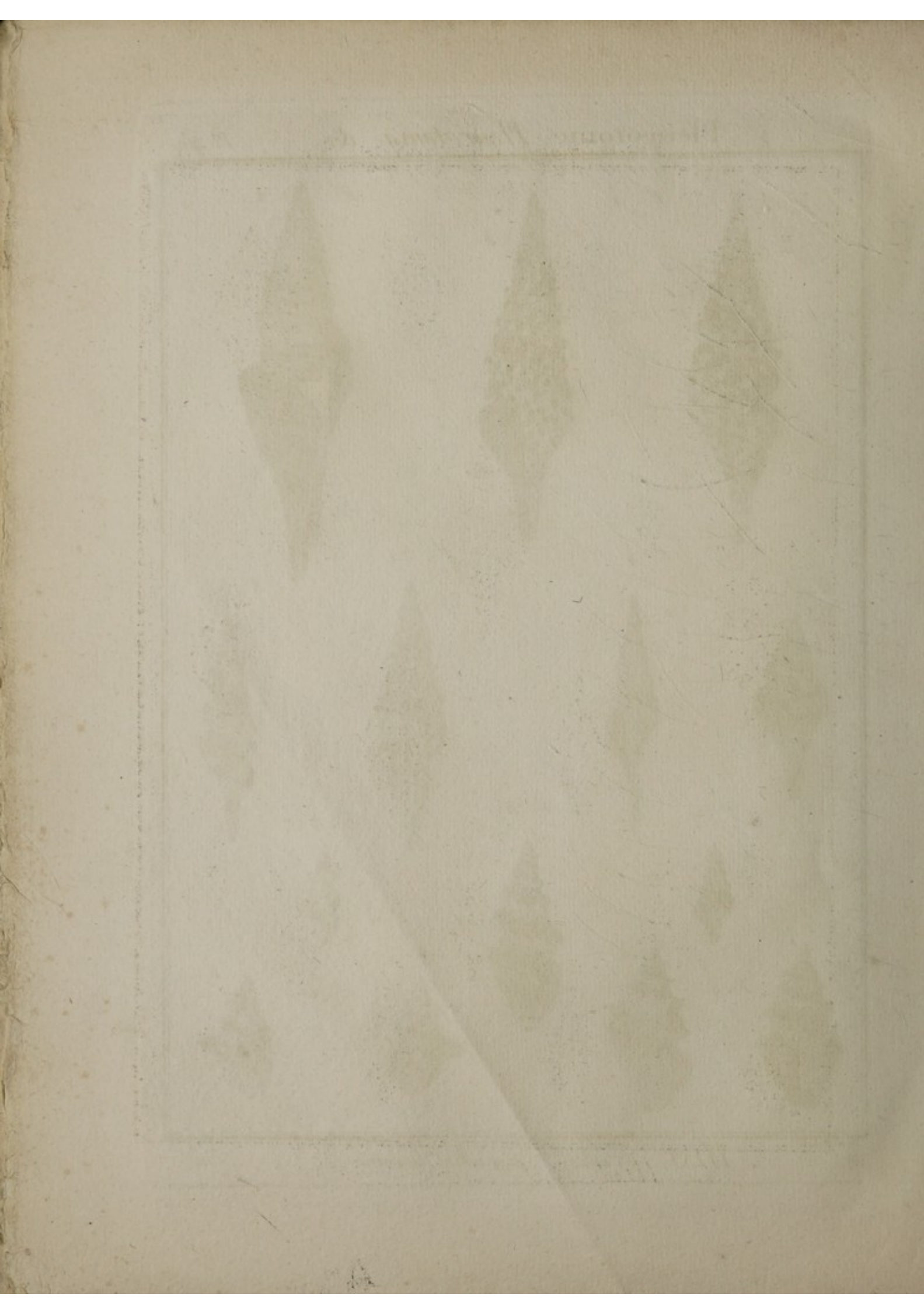


F. 5.









Pleurotome. Pleurotoma. &c.

Pl. 440.

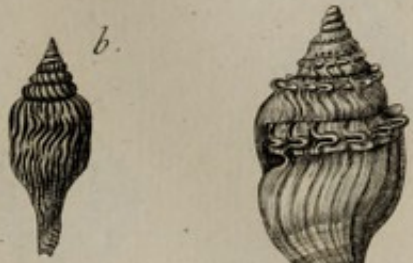
F. 1. a.



F. 2.



F. 1. b.



F. 3. a.



F. 4.



F. 3. b.



F. 5. a.



F. 5. b.



a.



F. 6.



F. 7. a.



F. 7. b.

F. 8.



F. 9. a.



F. 9. b.



F. 10. a.



F. 11. a.



F. 11. b.

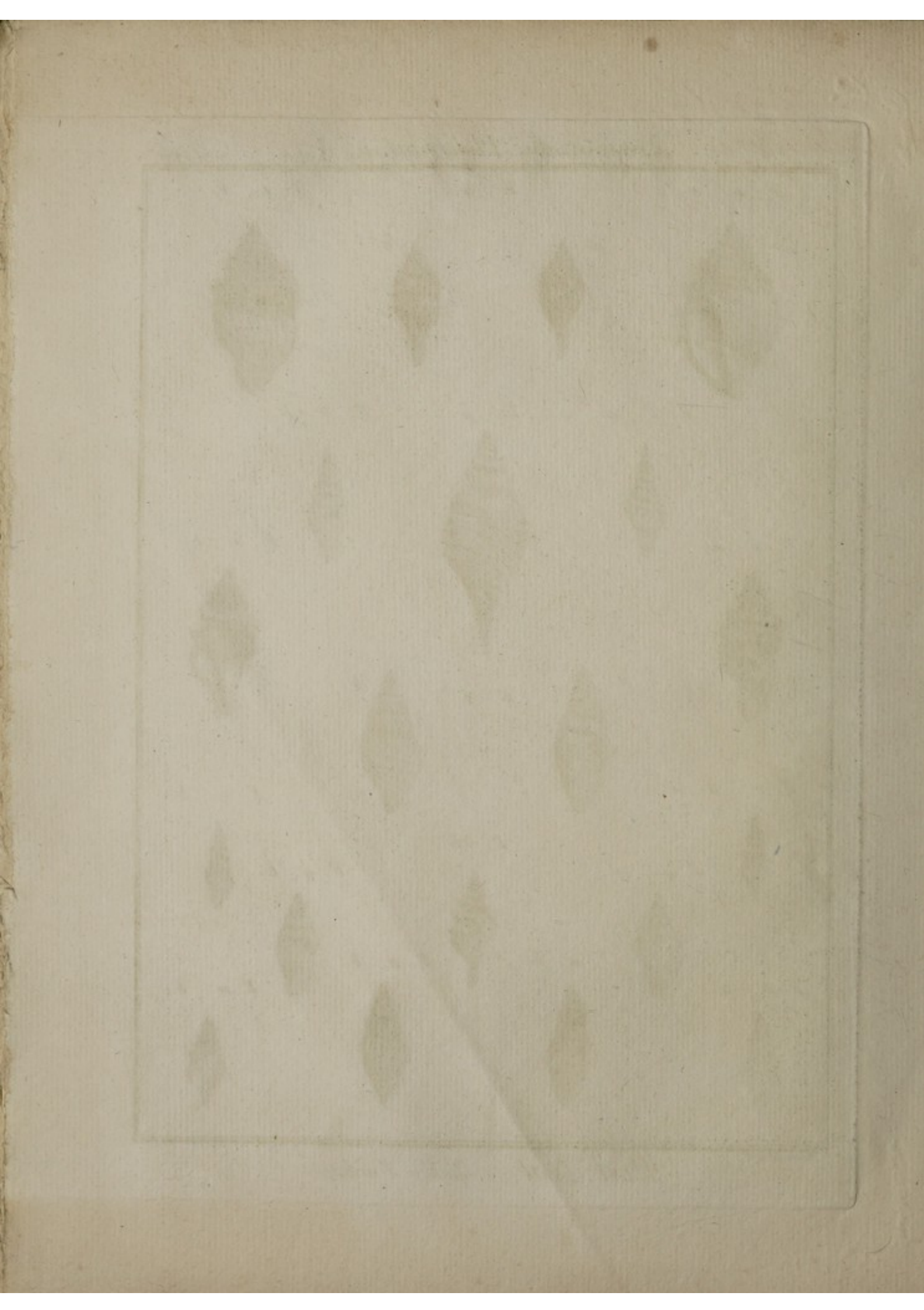


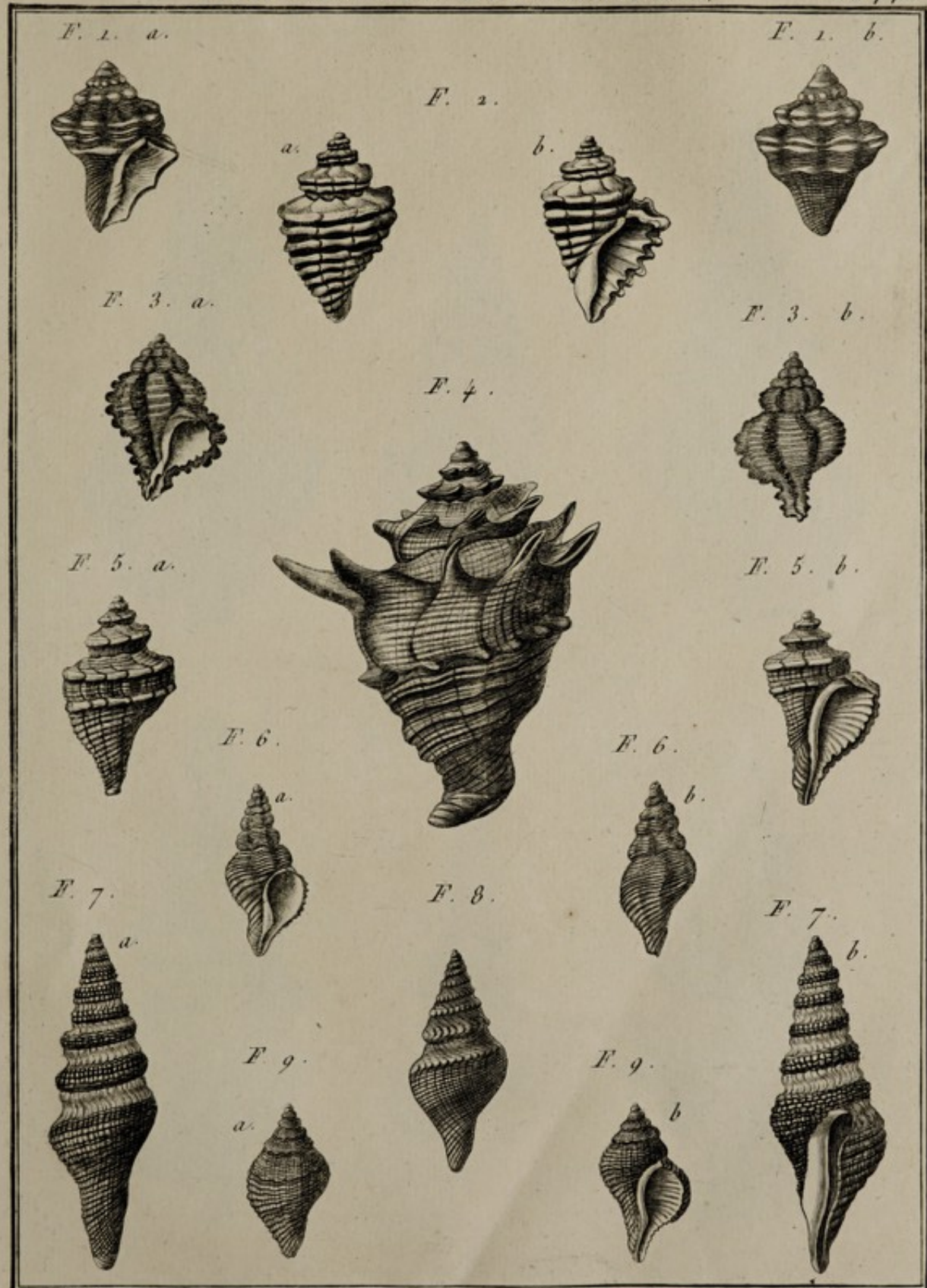
F. 10. b.



Dessin de J. D.

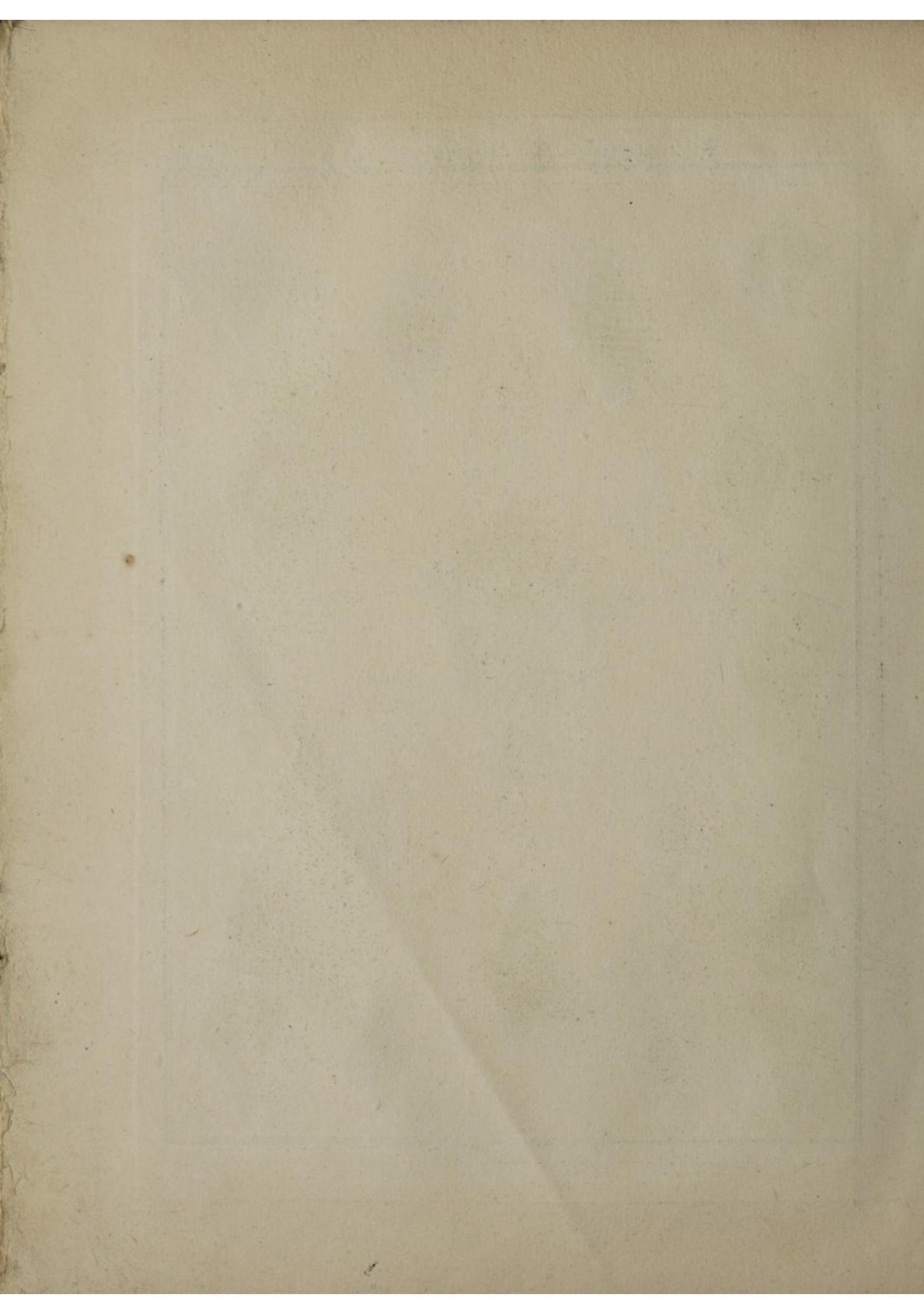
Hist. Nat. Coquilles Univalves.





Doree del et B.

Hist. Nat. Coquilles Univalves.



Cérite. *Cerithium.*

Pl. 442.

F. 1. a.



F. 1. b.



F. 2.



F. 3. a.

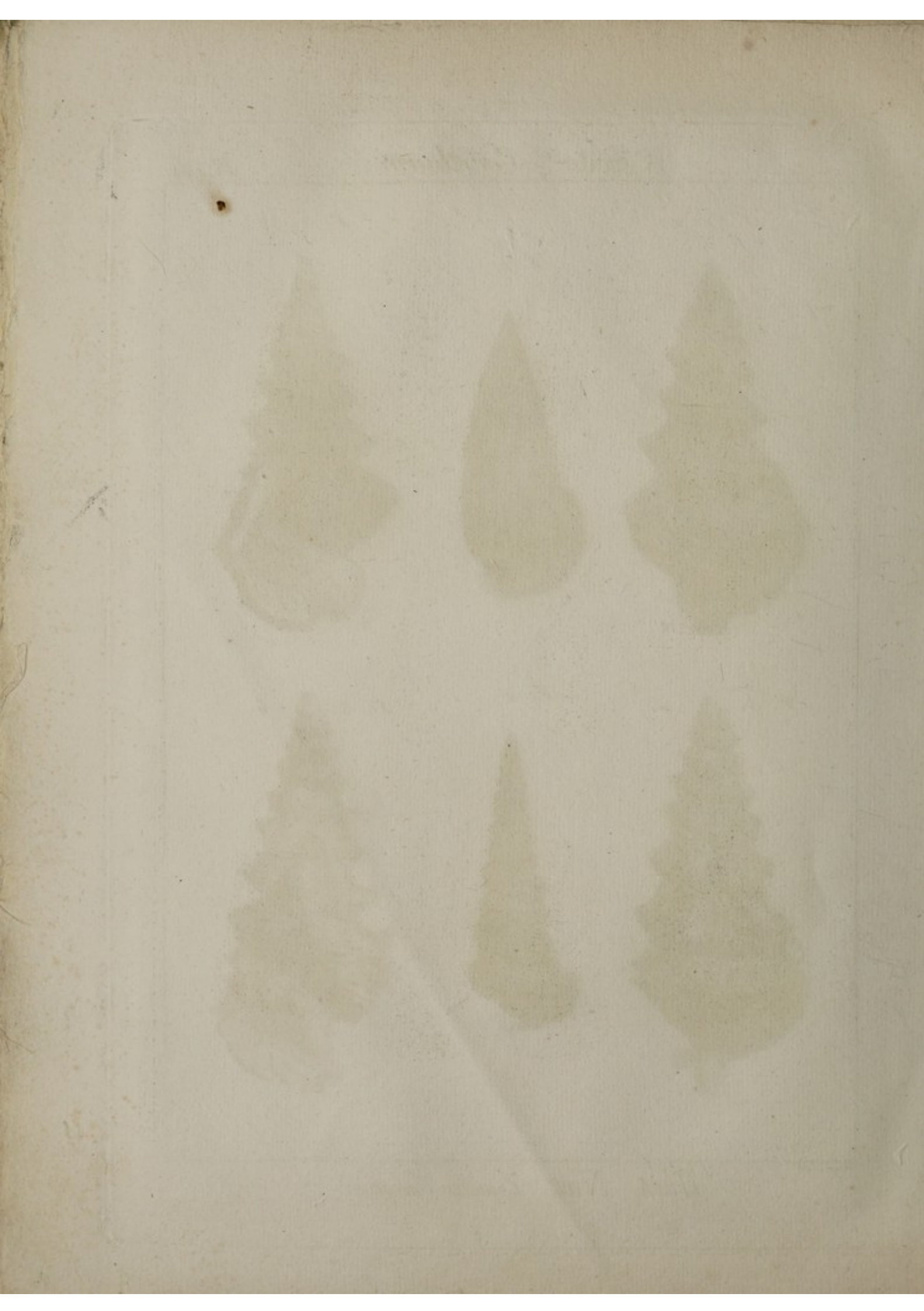


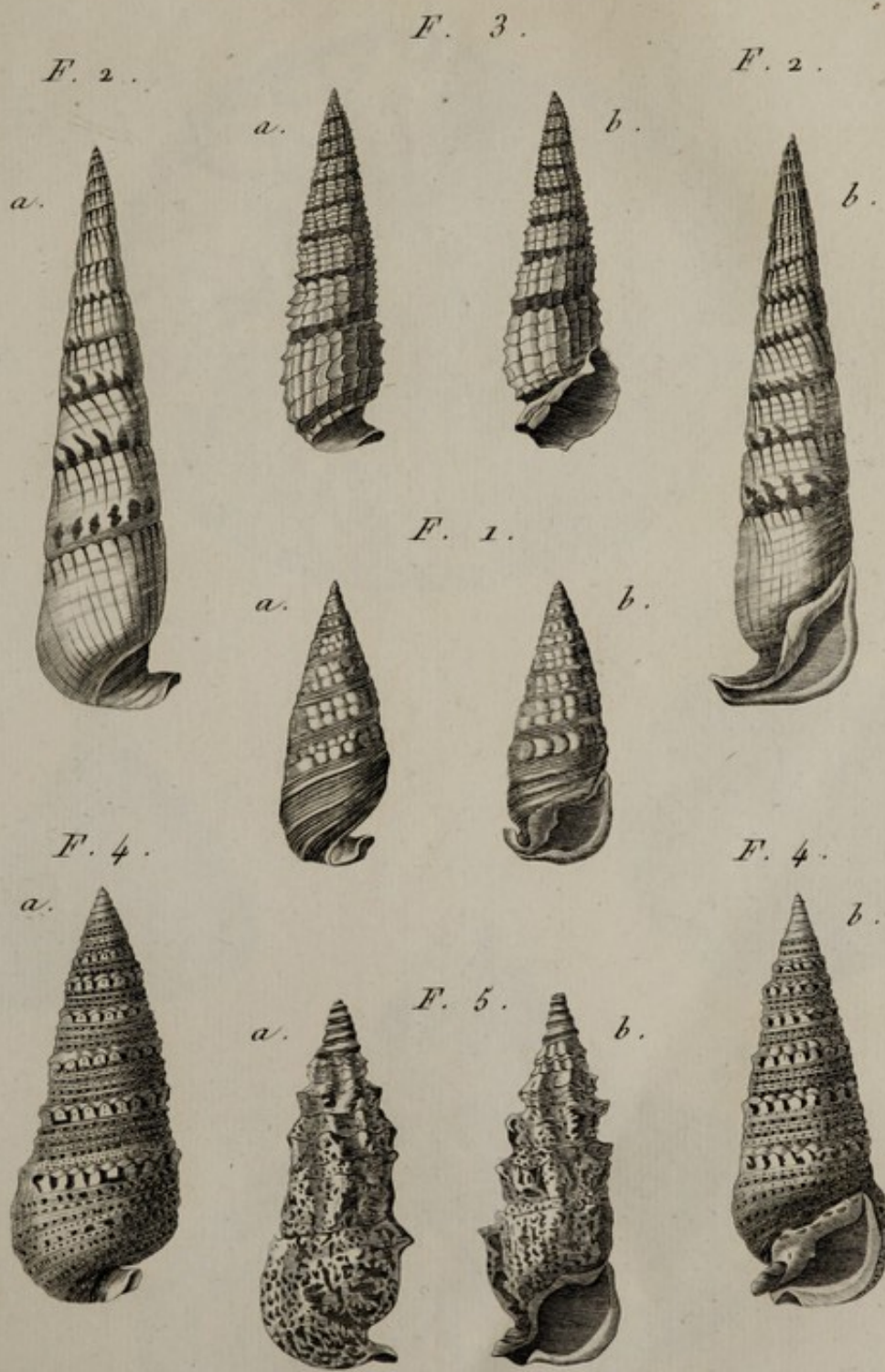
F. 4.



F. 3. b.

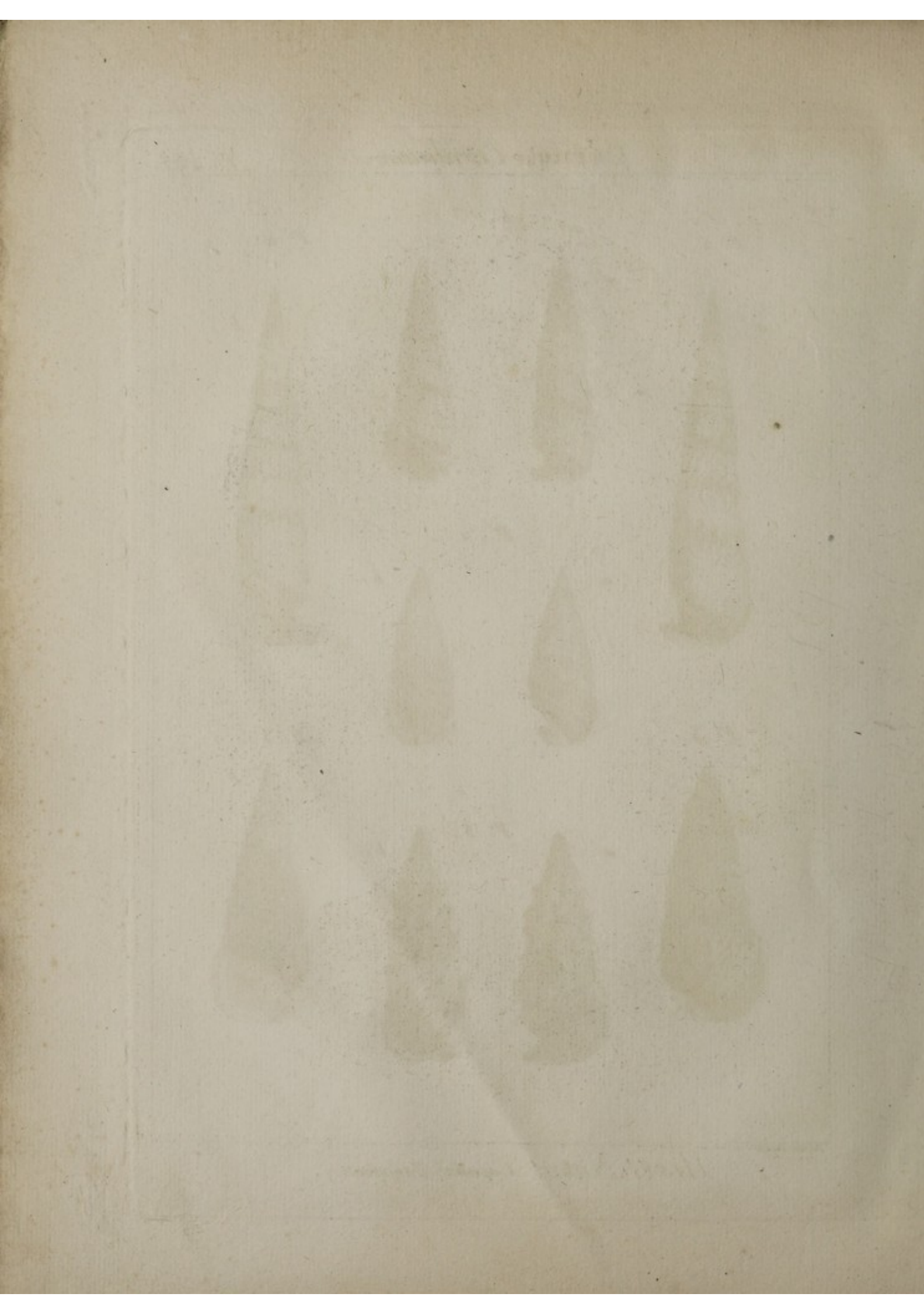






Dessiné d'après D^r.

Hist. Nat. Coquilles Univalves.



F. 1.



a.

F. 2. a.

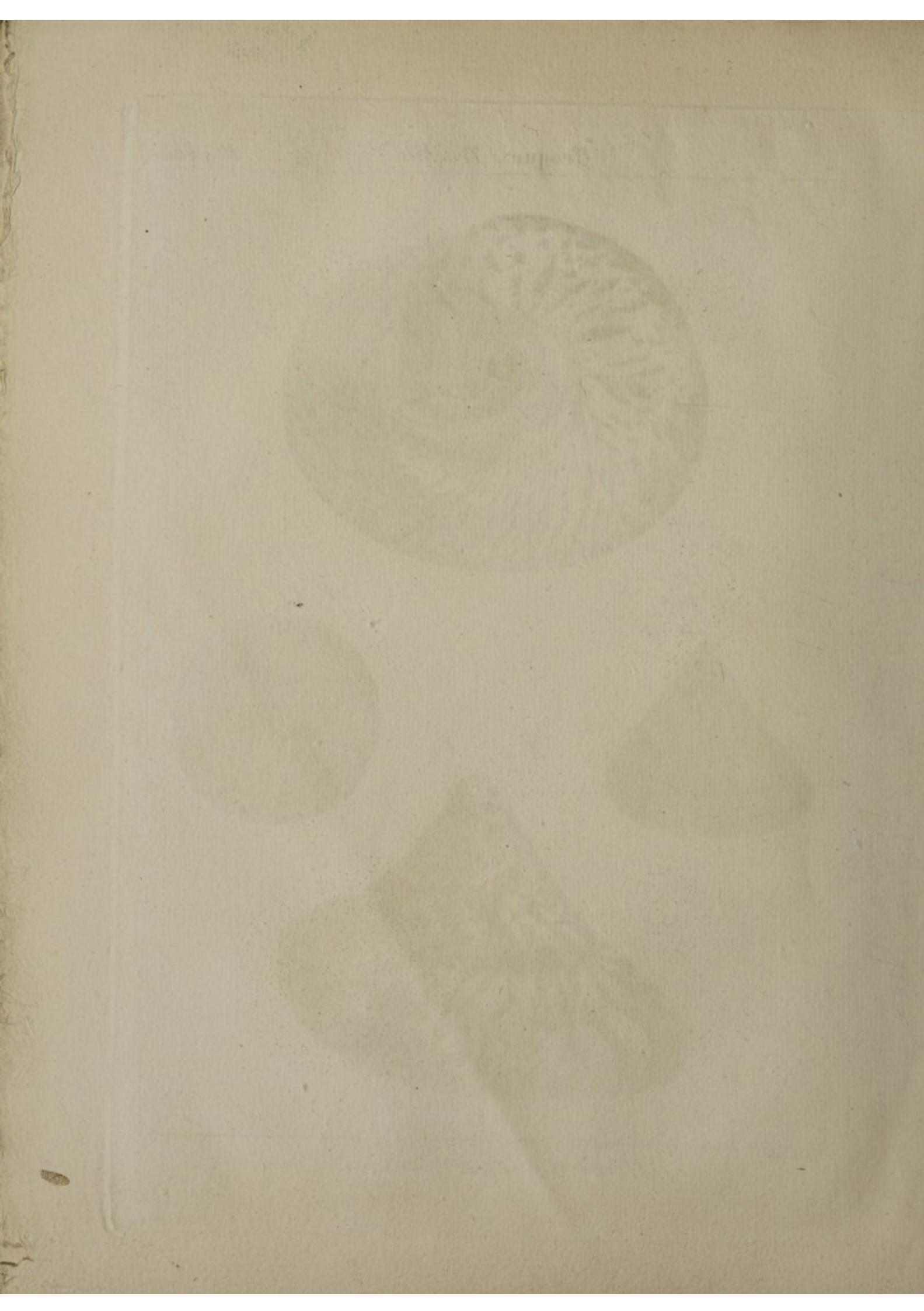


F. 2. b.



F. 1. b.





Troque. *Trochus*.

Pl. 445.

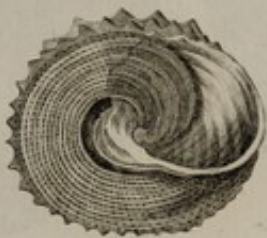
F. 1. a.



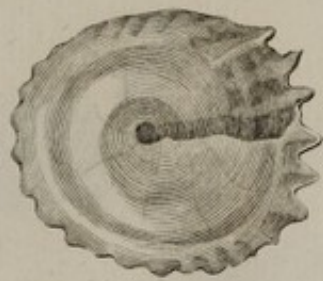
F. 1. b.



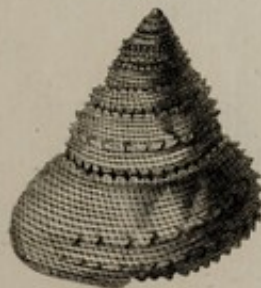
F. 2. a.



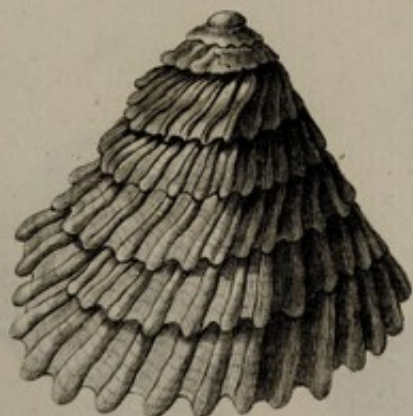
F. 3. b.



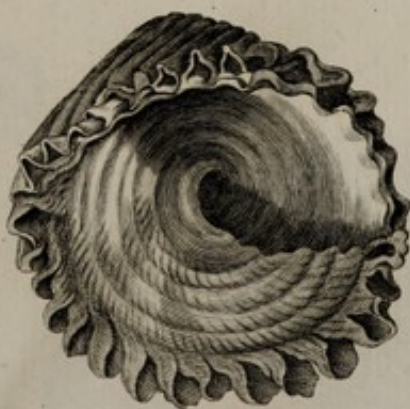
F. 2. b.

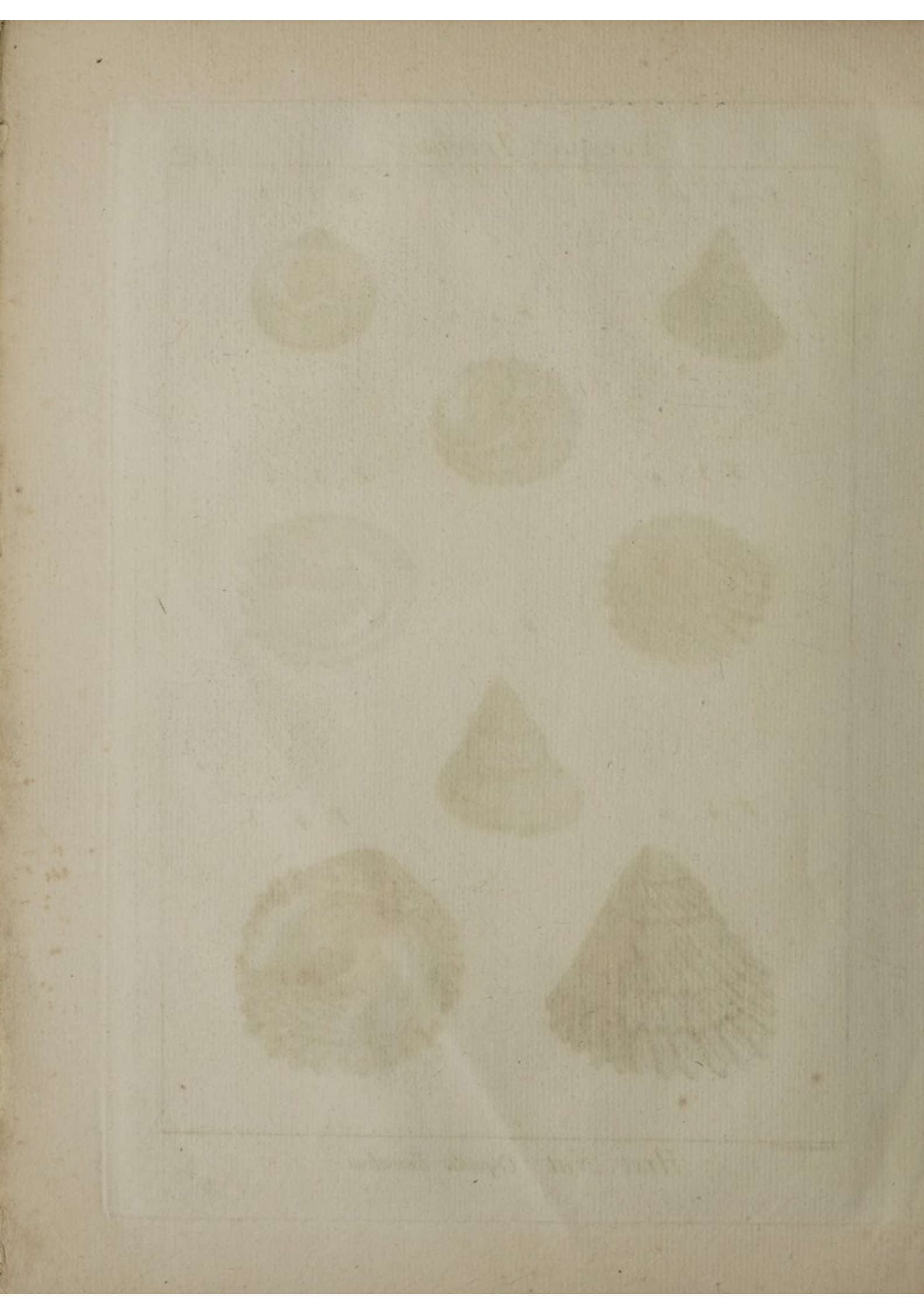


F. 4. a.



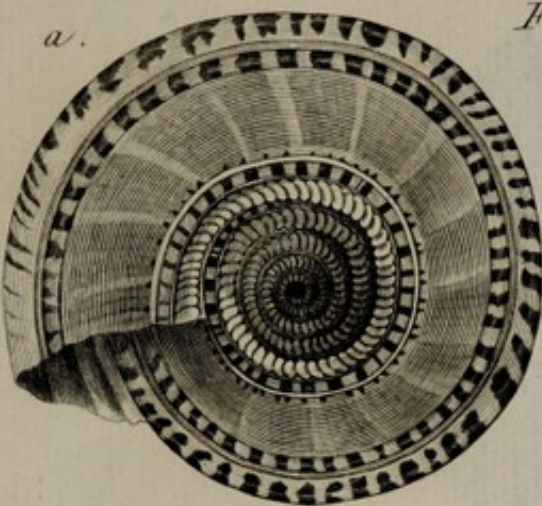
F. 4. b.



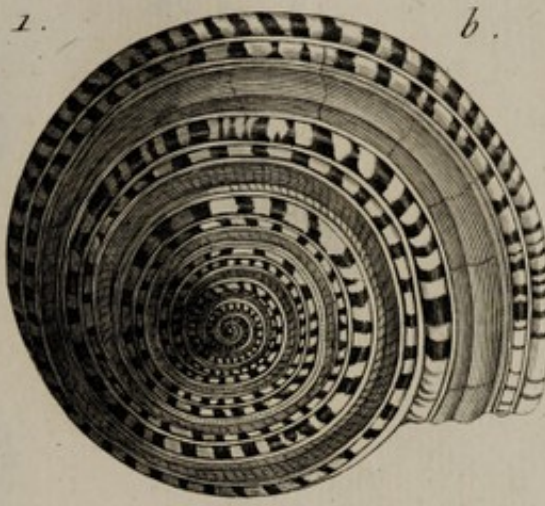


Cadrان . . Solarium.

Pl. 446.

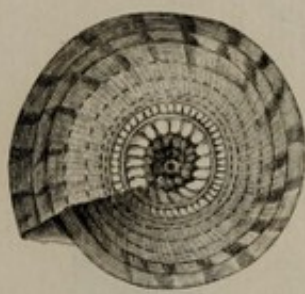


F. 1.



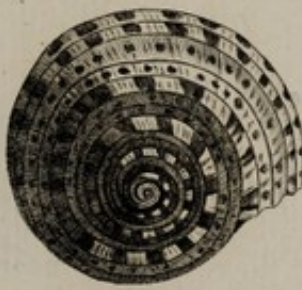
F. 2.

F. 3. a.



b.

F. 3. b.

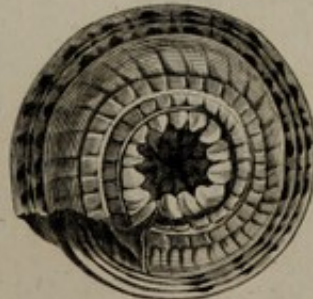


F. 4.

a.



F. 5. a.

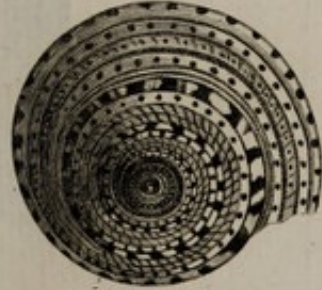


b.



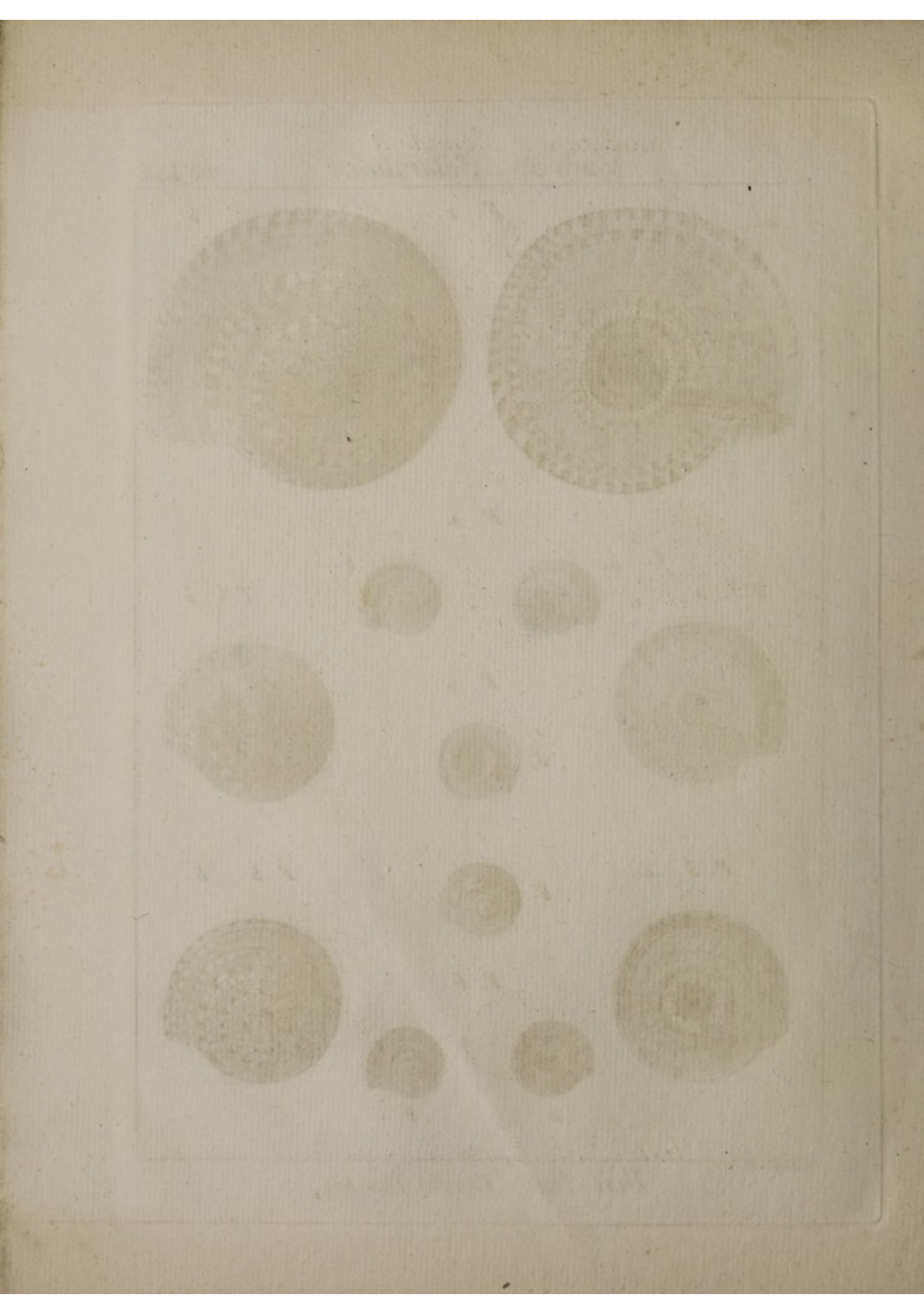
F. 5. b.

F. 6.



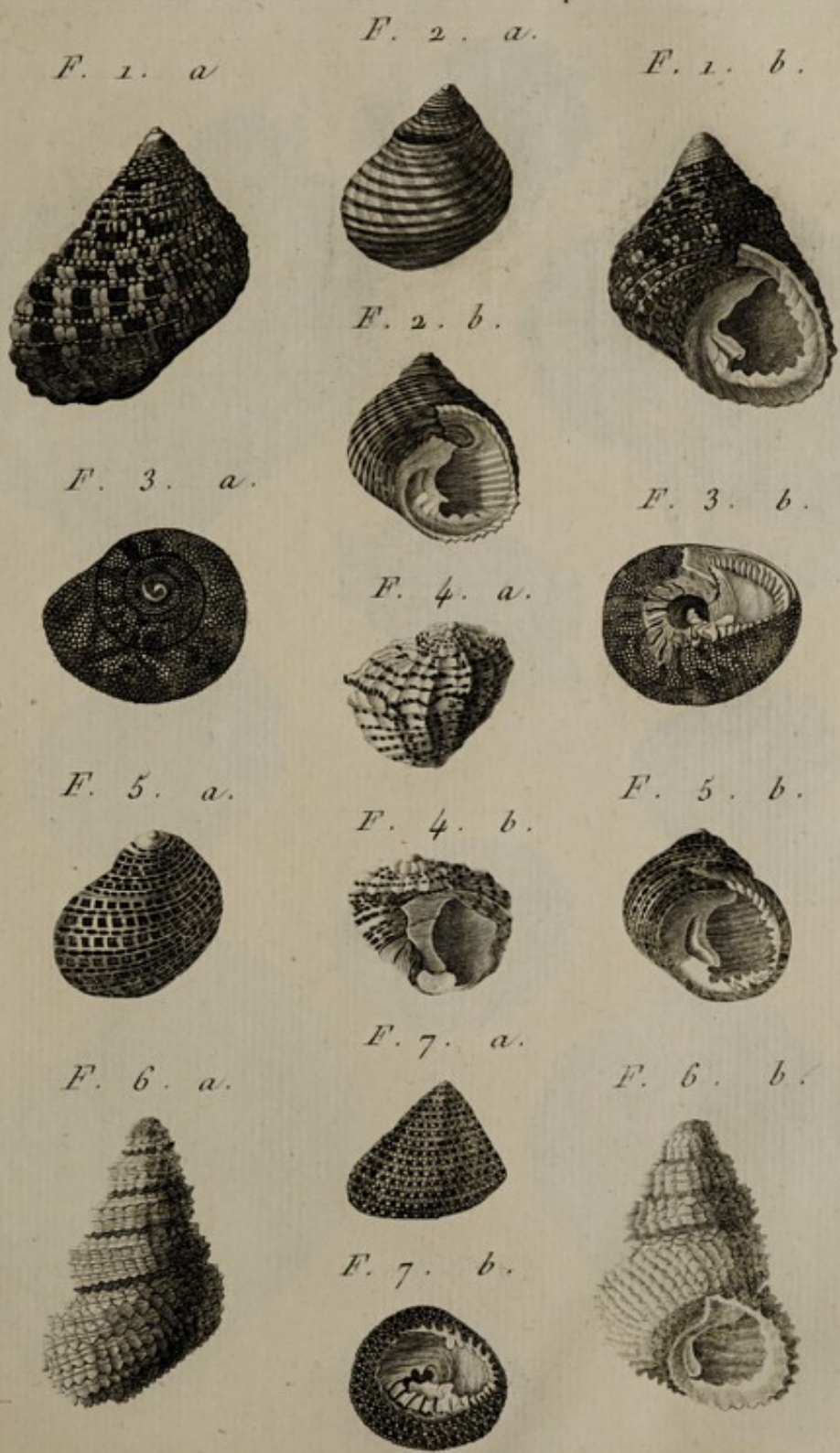
Dessiné d'après D.

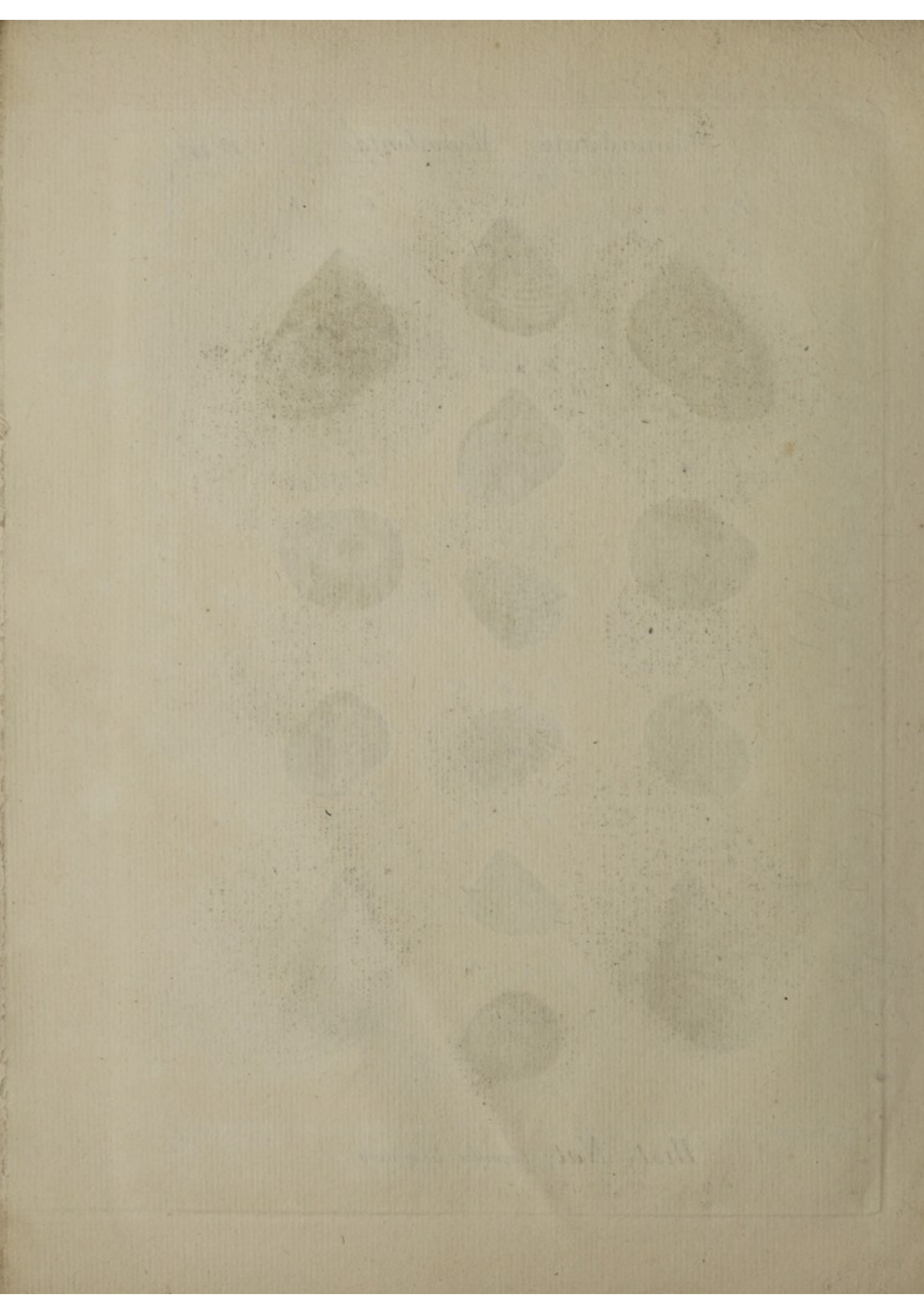
Hist. Nat; Coquilles Univalves.

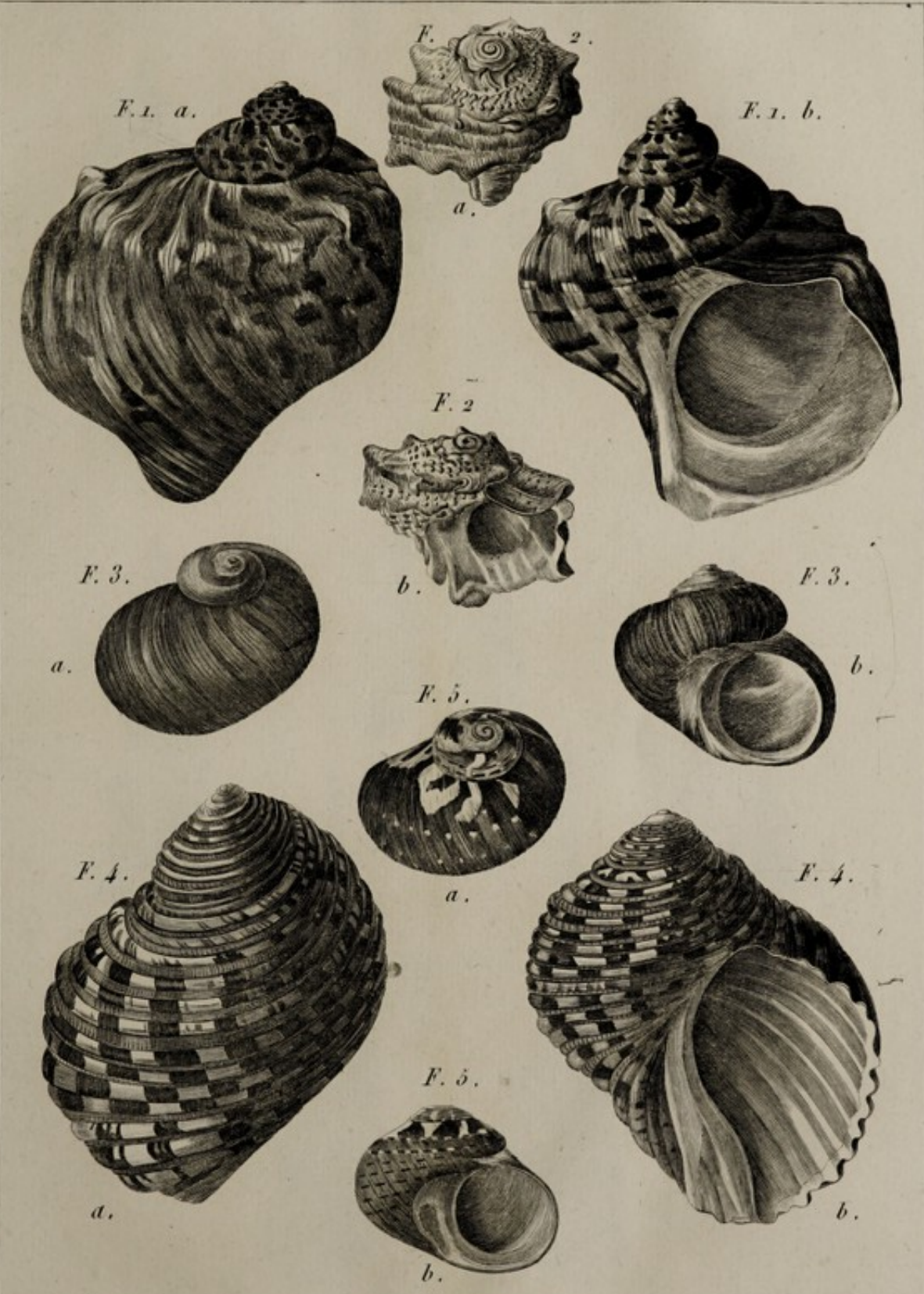


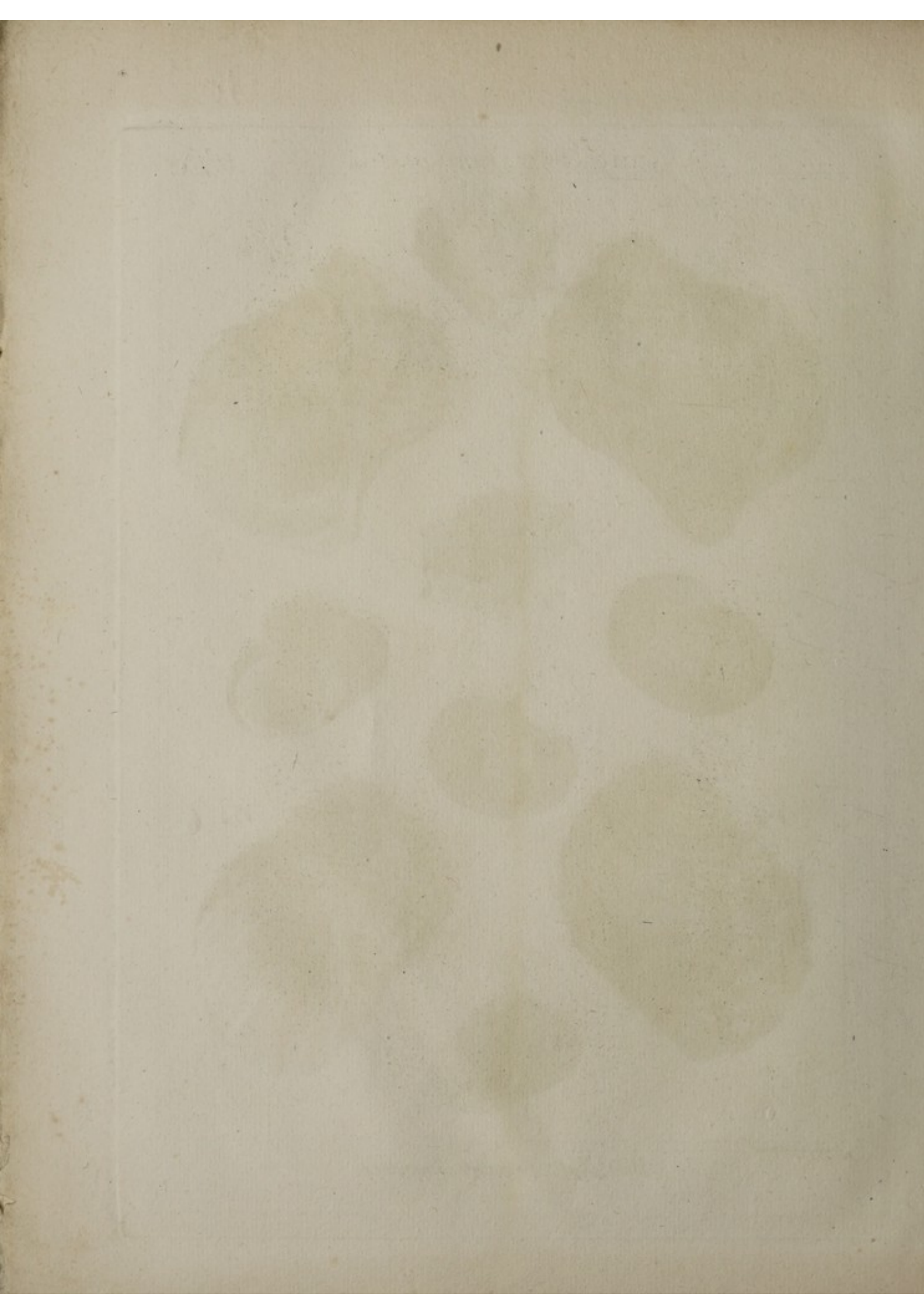
Monodontes. Monodonta.

Pl. 447.









Phasianelle. *Phasianella*. Pl 449.

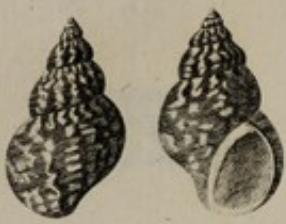
F. 1. *a.*



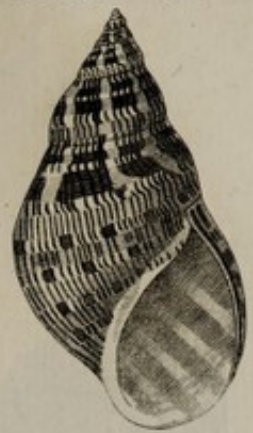
F. 1. c.



F. 2.

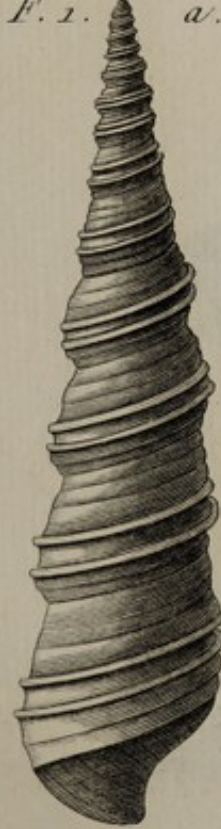


F. 1. *b.*

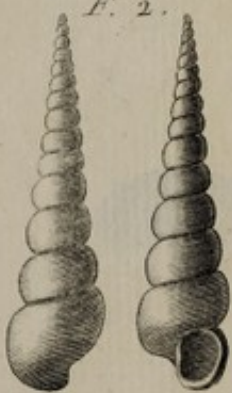


Turritelle.

F. 1. *a.*



F. 2.

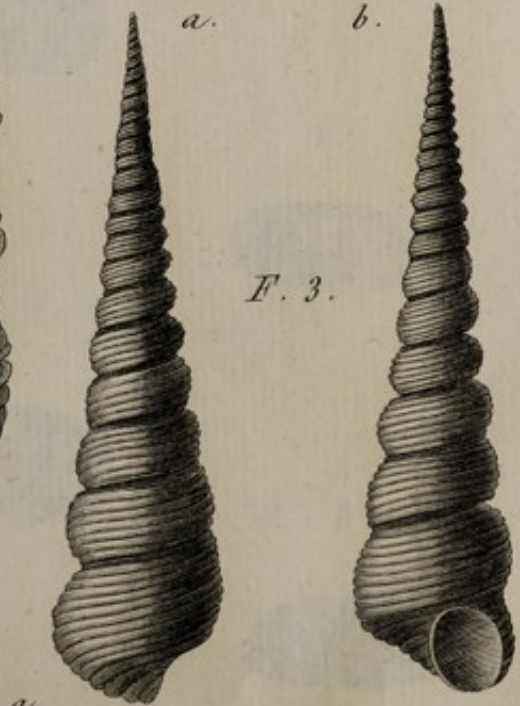


Turritella.

F. 1. *b.*



F. 3.



b.

abonnieren

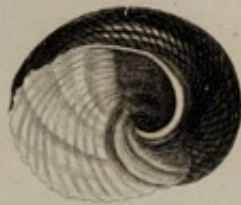
Hausen

Stomate. Stomatelle. *Stomatia*. *Stomatella*. Pl. 450.

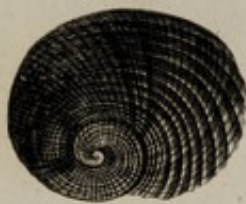
F. 1. a.



F. 2. a.



F. 2. b.



F. 1. b.



F. 3. a.



F. 3. b.



F. 4. a.



F. 5. a.



F. 5. b.



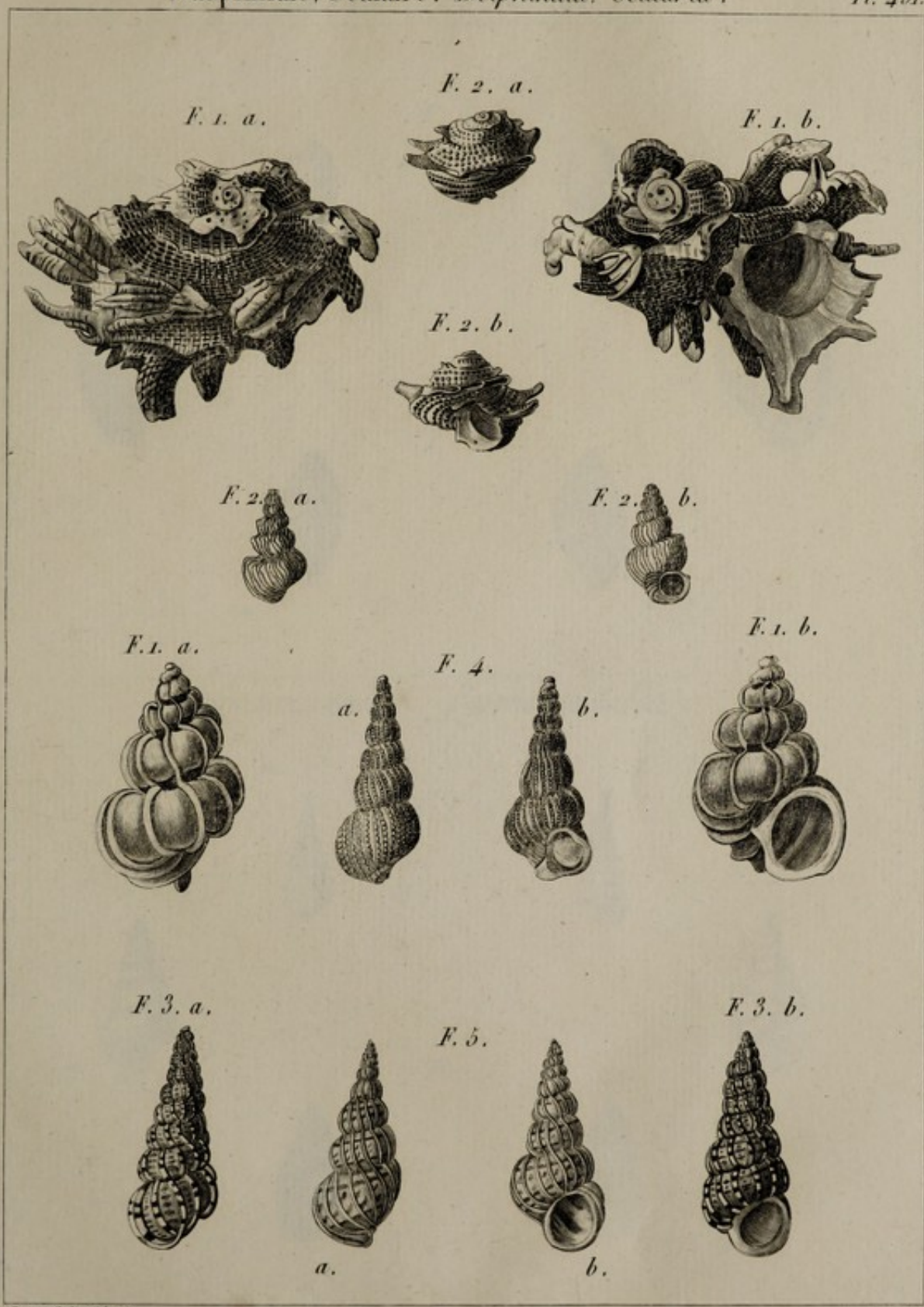
F. 4. b.

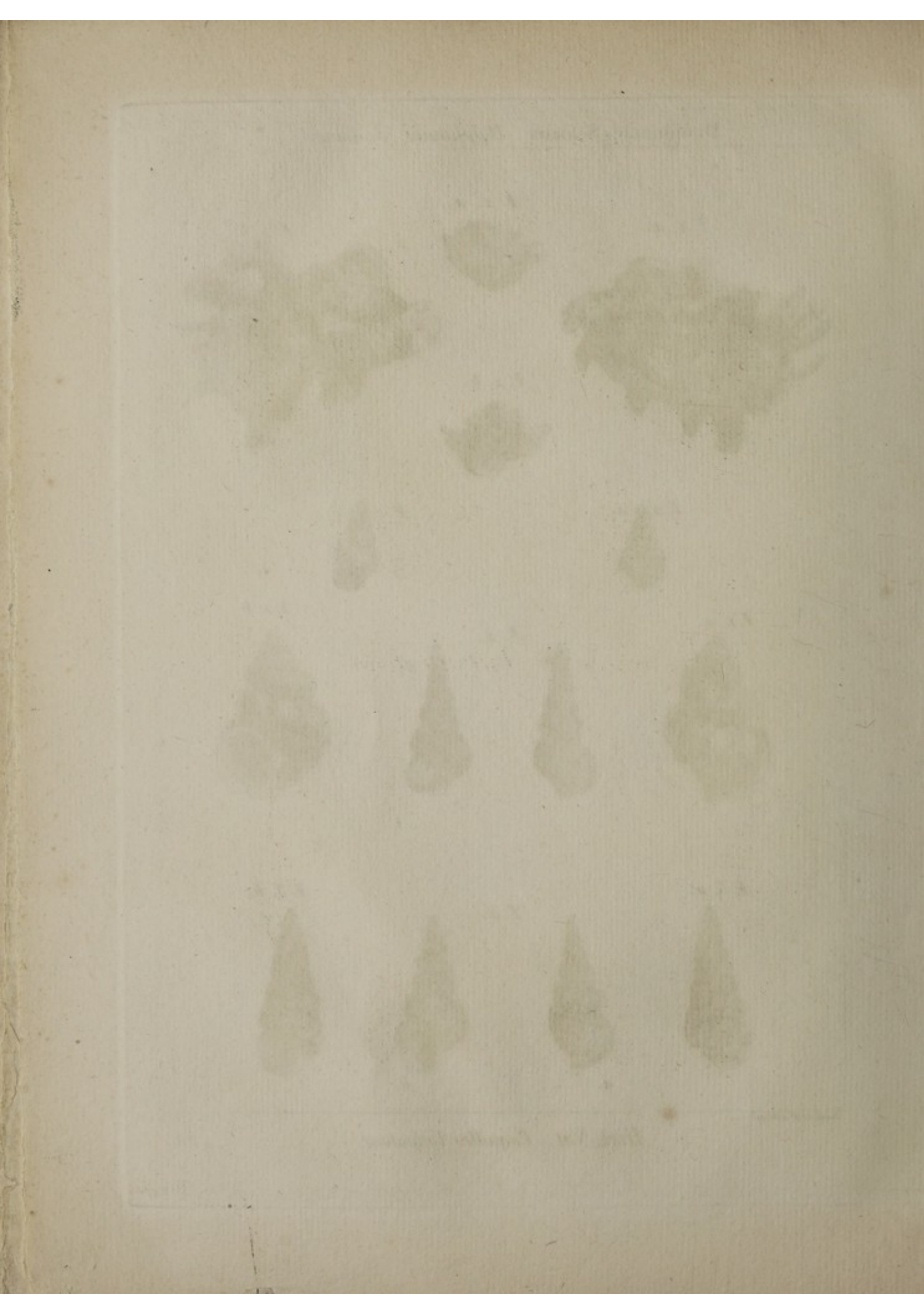


bold man



bold man





Tornatelle . *Tornatella*.

Pl 452.

F. 2.

F. 1. a.



b.



F. 1. b.



F. 3.

a.



b.

Pyramidelle *Pyramidella*.

a.

F. 2.



F. 1.

b.

F. 2.



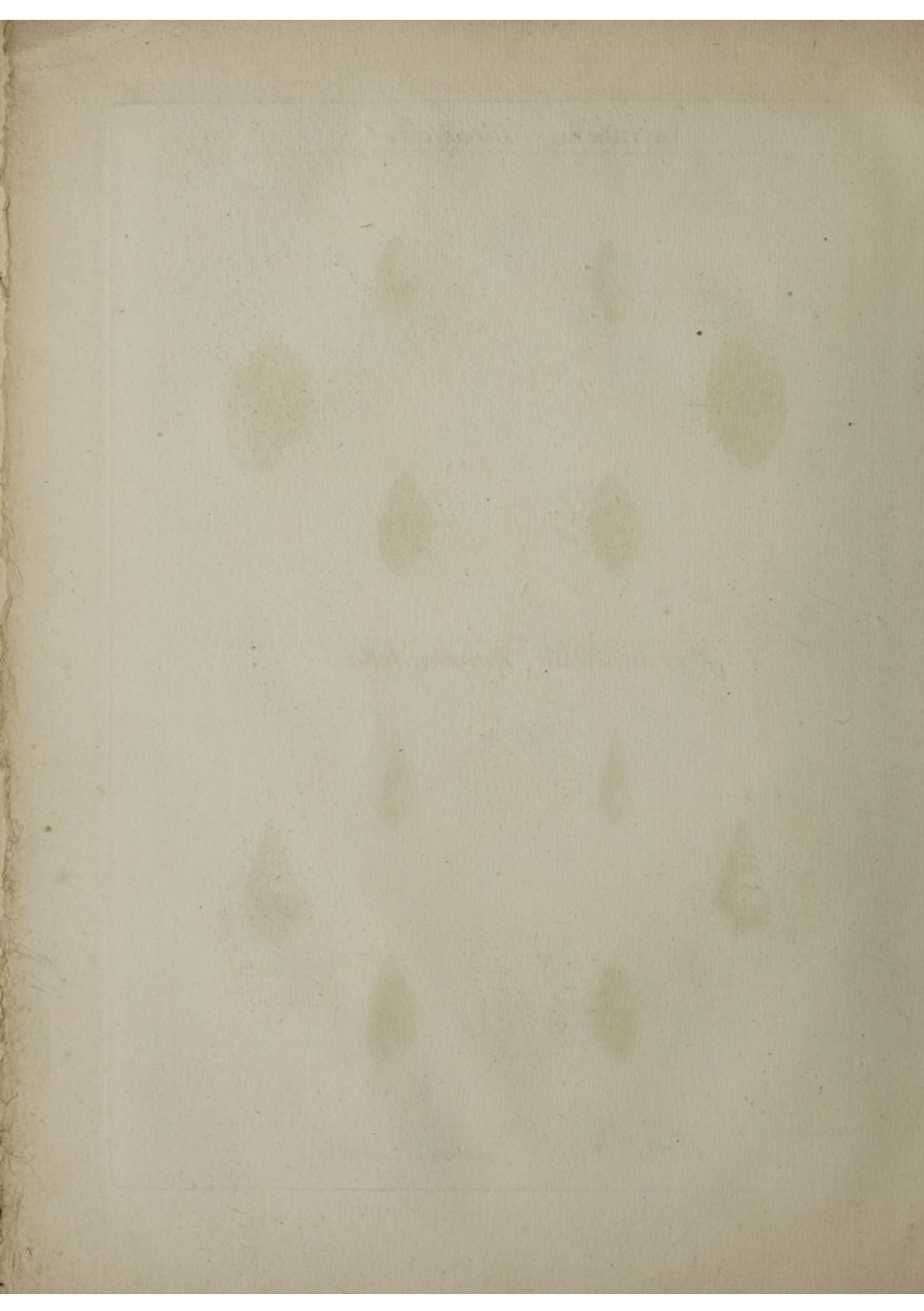
a.



F. 3.



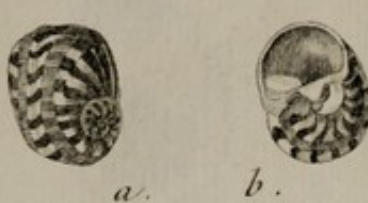
b.



F. 1. *a.*



F. 2.



F. 1. *b.*



F. 3.



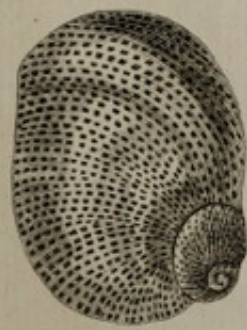
F. 5. *b.*



F. 5. *a.*



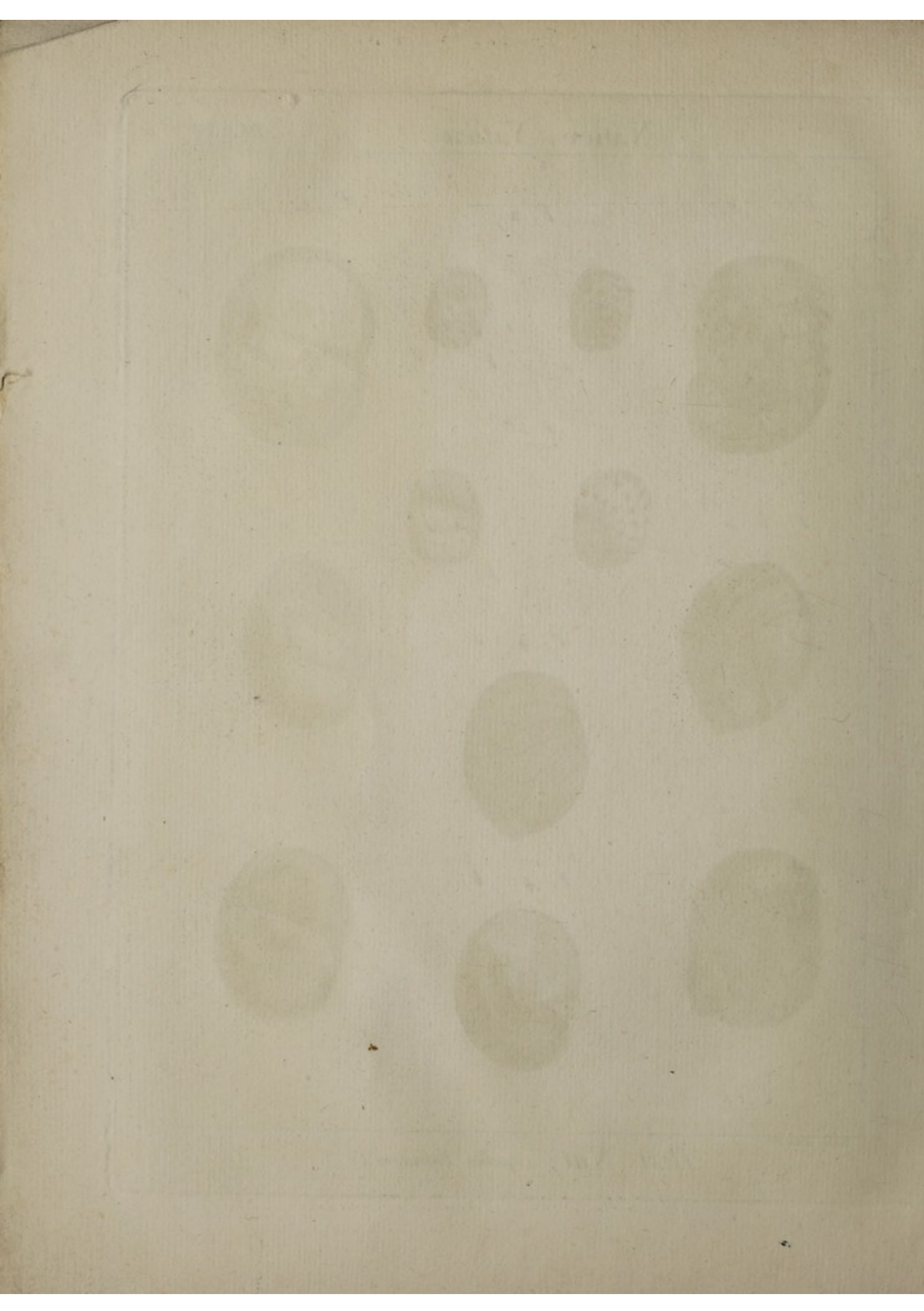
F. 6. *a.*



F. 6. *b.*

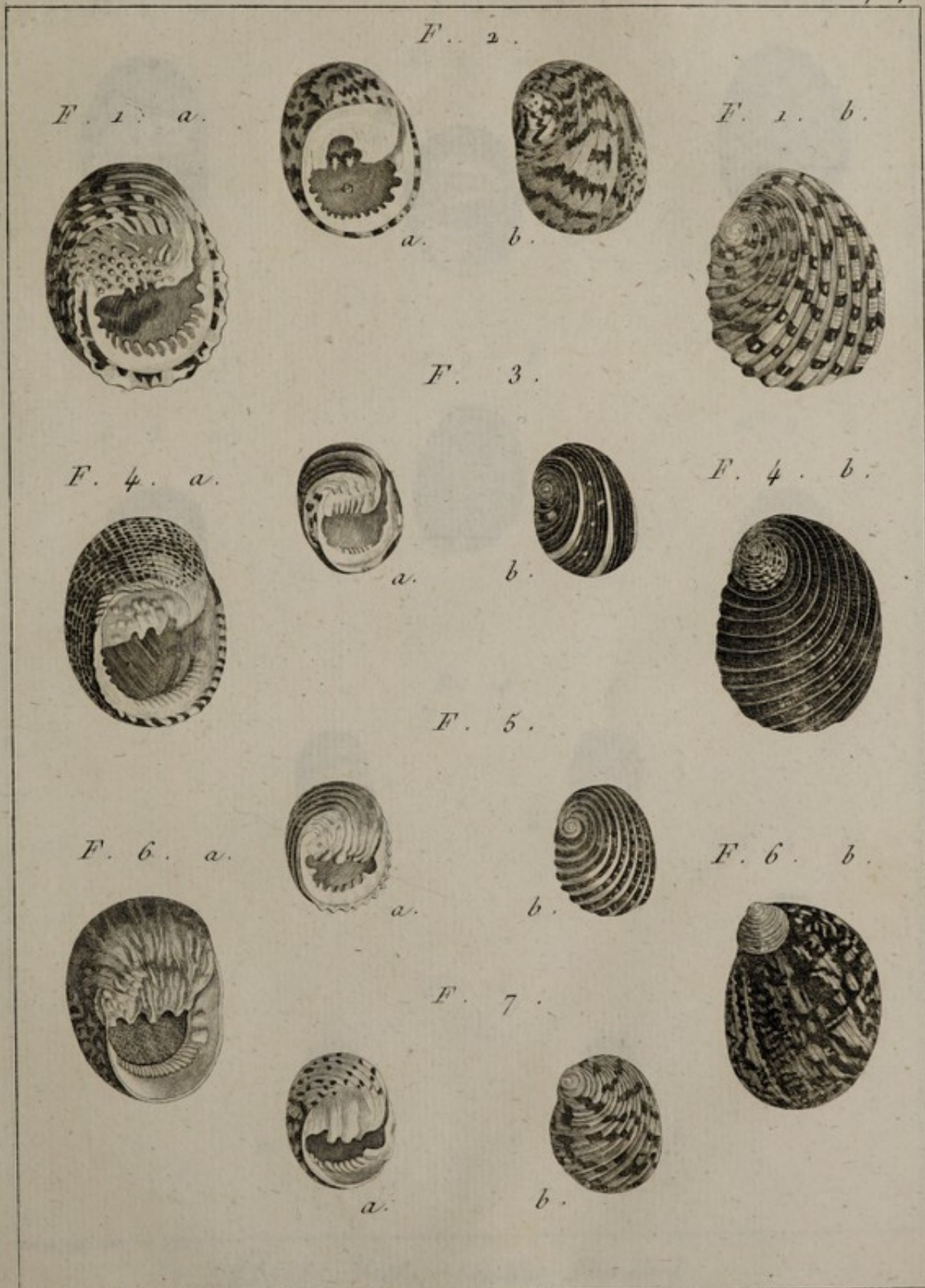
F. 4. *b.*





Nérite . *Nerita*.

Pl. 454.





Néritine. *Neritina.*

Pl. 455.

F. 1. a.



F. 1. b.



F. 2. a.



F. 2. b.



F. 3. a.



F. 3. b.



F. 4.



F. 5. a.



F. 5. b.



F. 6.





Janthine. *Janthina*.

Pl. 456.

F. 1. a.



a.

F. 1. b.



f.

2.

b.

Navicelle. *Navicella*.

a.

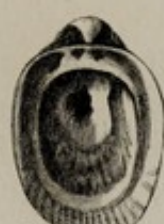


F. 1.

b.



c.



a.



F. 2.

b.



F. 4.



a.

F. 3.

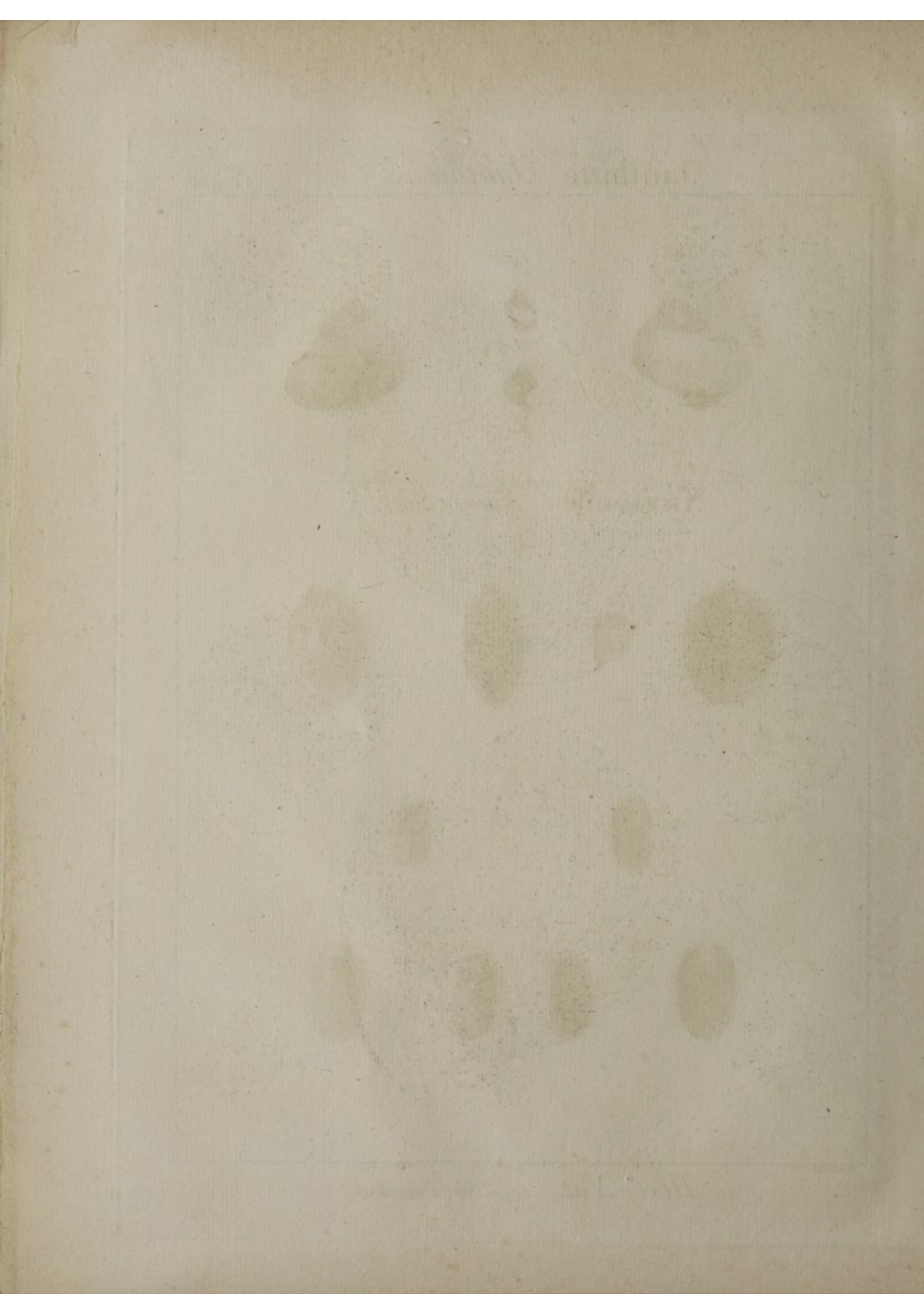


a.

F. 4.



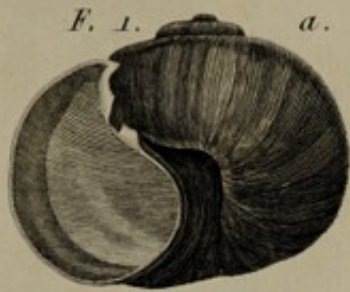
b.



Ampullaire. *Ampullaria*.

Pl. 457.

F. 1. a.



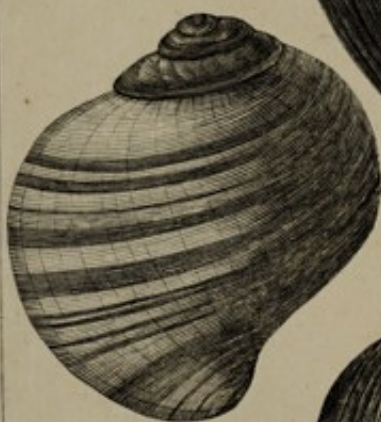
F. 1. b.



F. 2



F. 3. a.



F. 3. b.



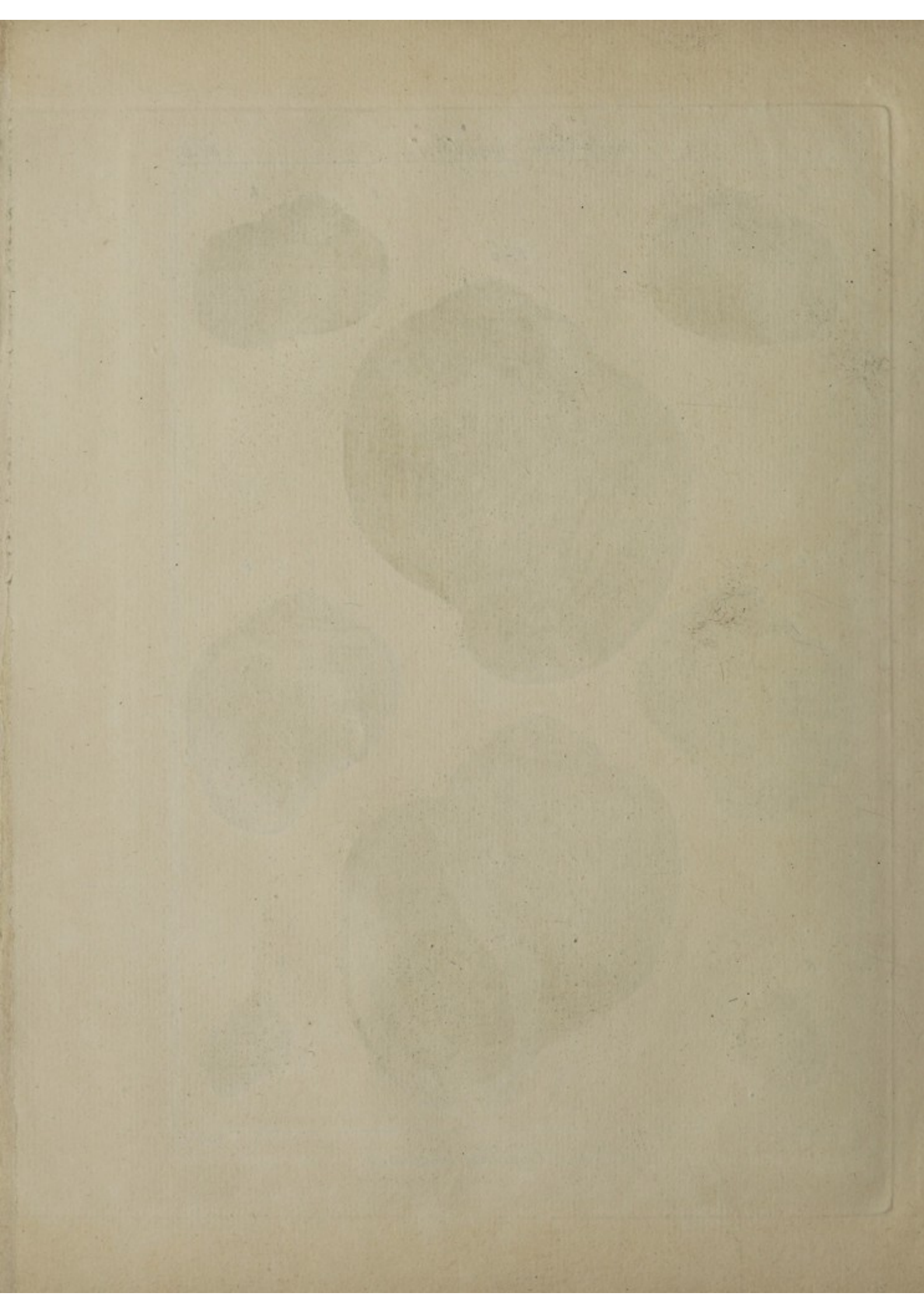
F. 4. a.



b.

F. 4. b.





F. 2. *a.*



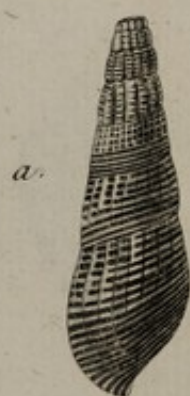
F. 2. *b.*



F. 1.



F. 3.



F. 7.



F. 8.



F. 3.



F. 5.



F. 4.



F. 5.



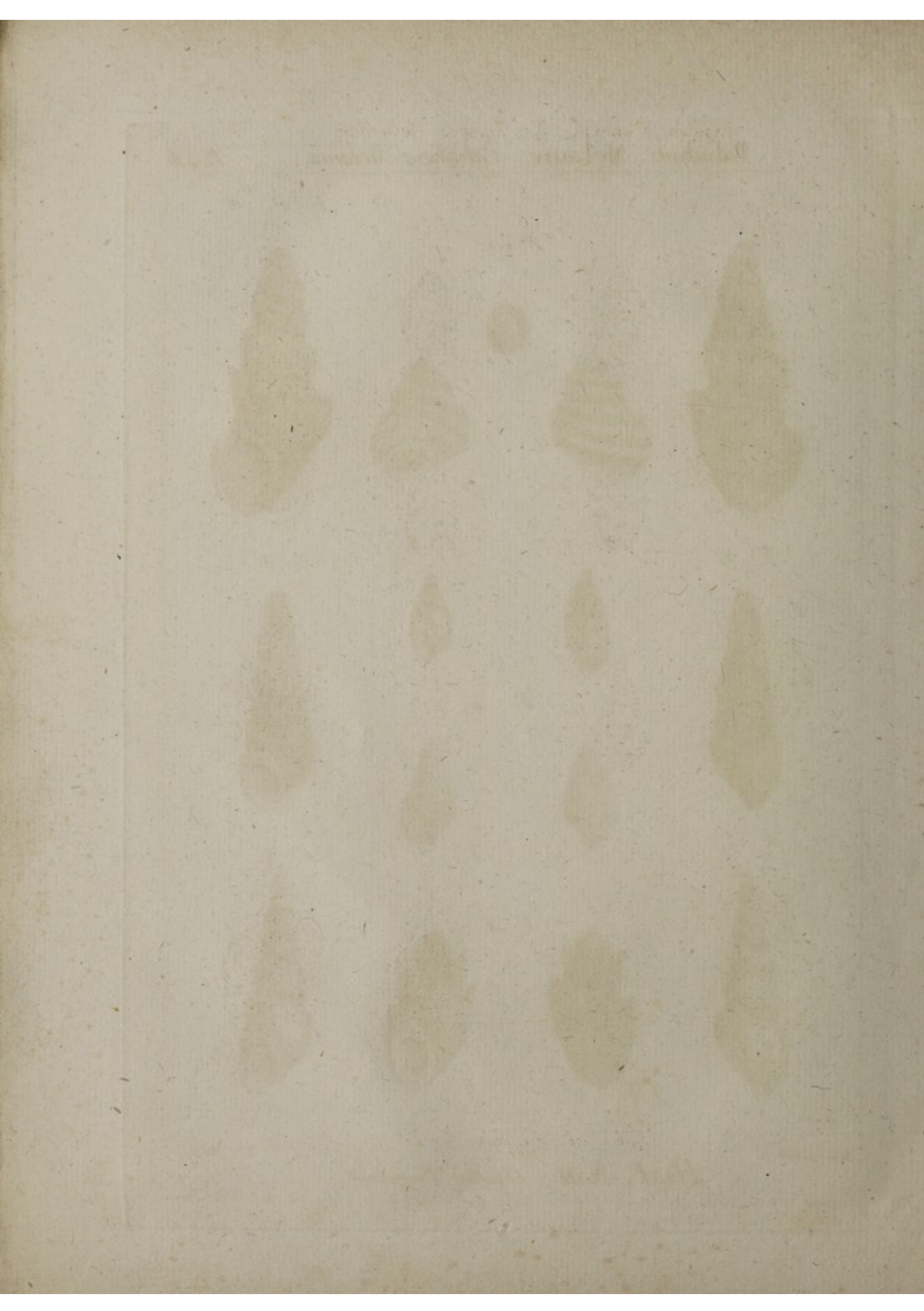
F. 6.



a.



b.



F. 5. a.



F. 5. b.



F. 1.



F. 2.



F. 3.



F. 3.



F. 6. a.

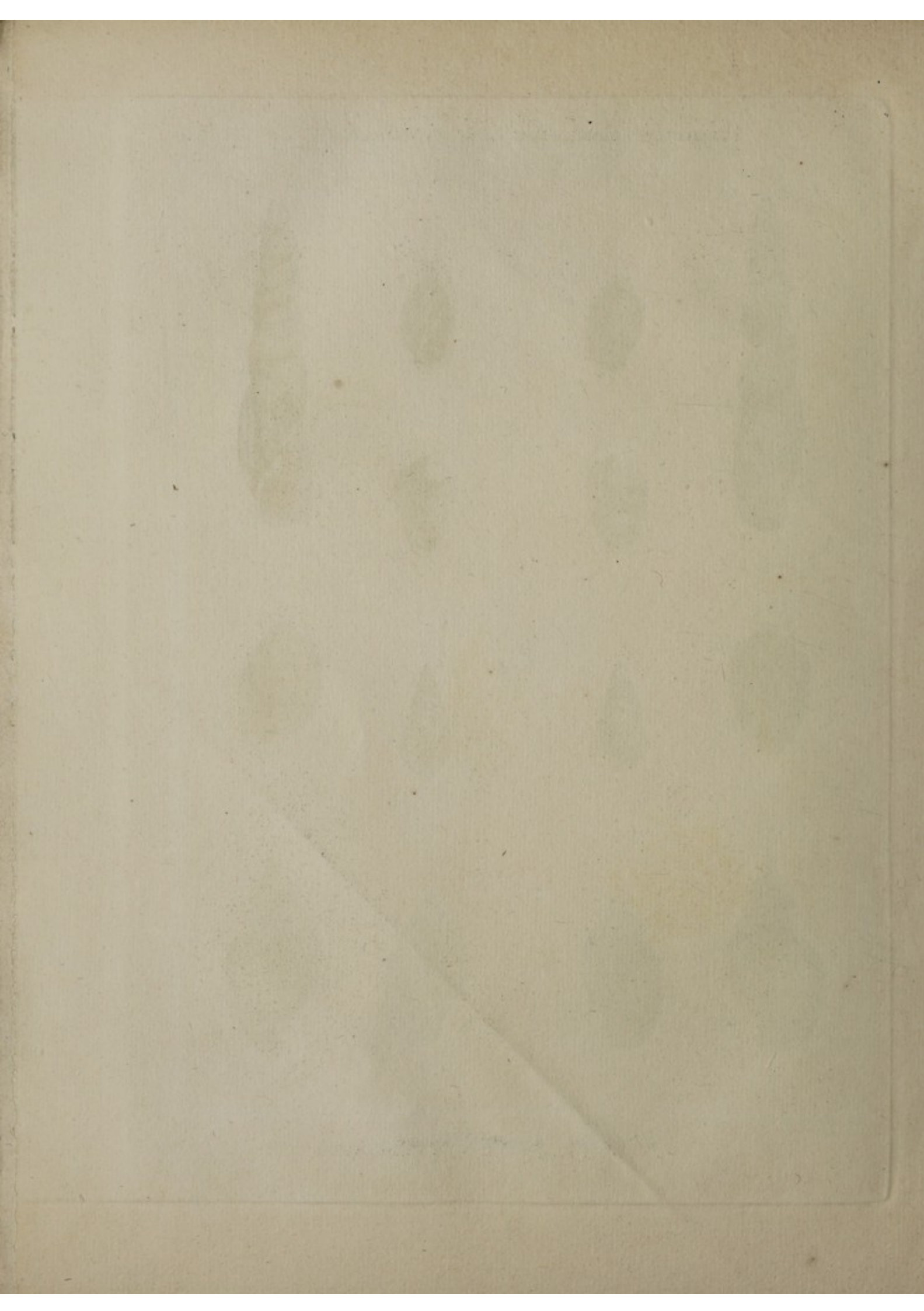


F. 6. b.



F. 7.





Planorbe. Auricule. *Planorbis Auricula*. Pl. 460.

F. a.



F. 2.



b.

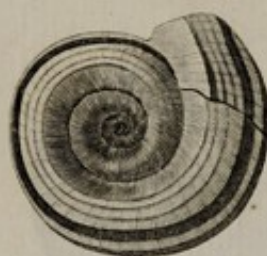
F. 1, b.



a.



F. 3.



b.

F. 5. b.



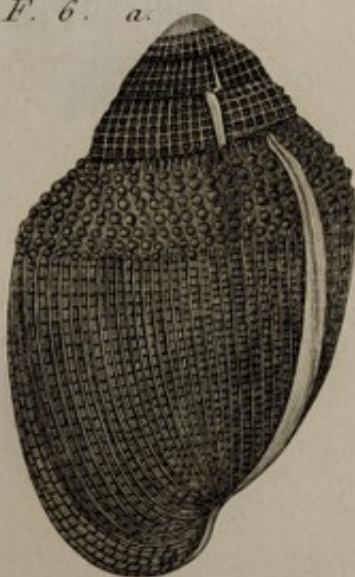
F. 4. a.



F. 5. a.



F. 6. a.



F. 4. b.



F. 6. b.



F. 1. a.



F. 2



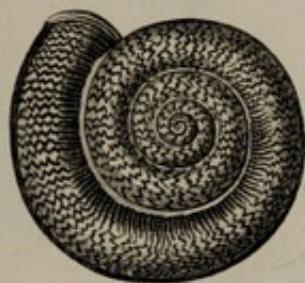
F. 1. b.



F. 6. a.



F. 3. a.



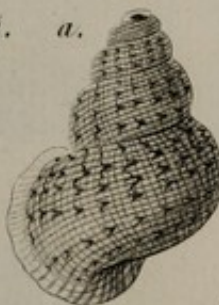
F. 3. b.



F. 6. b.



F. 4. a.



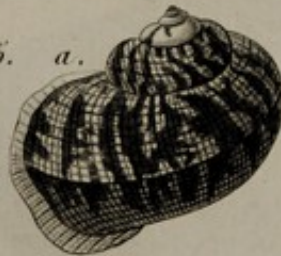
F. 4. b.



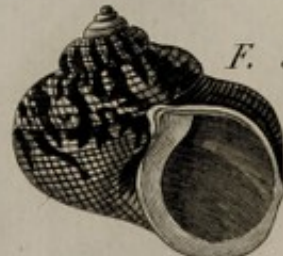
F. 7.



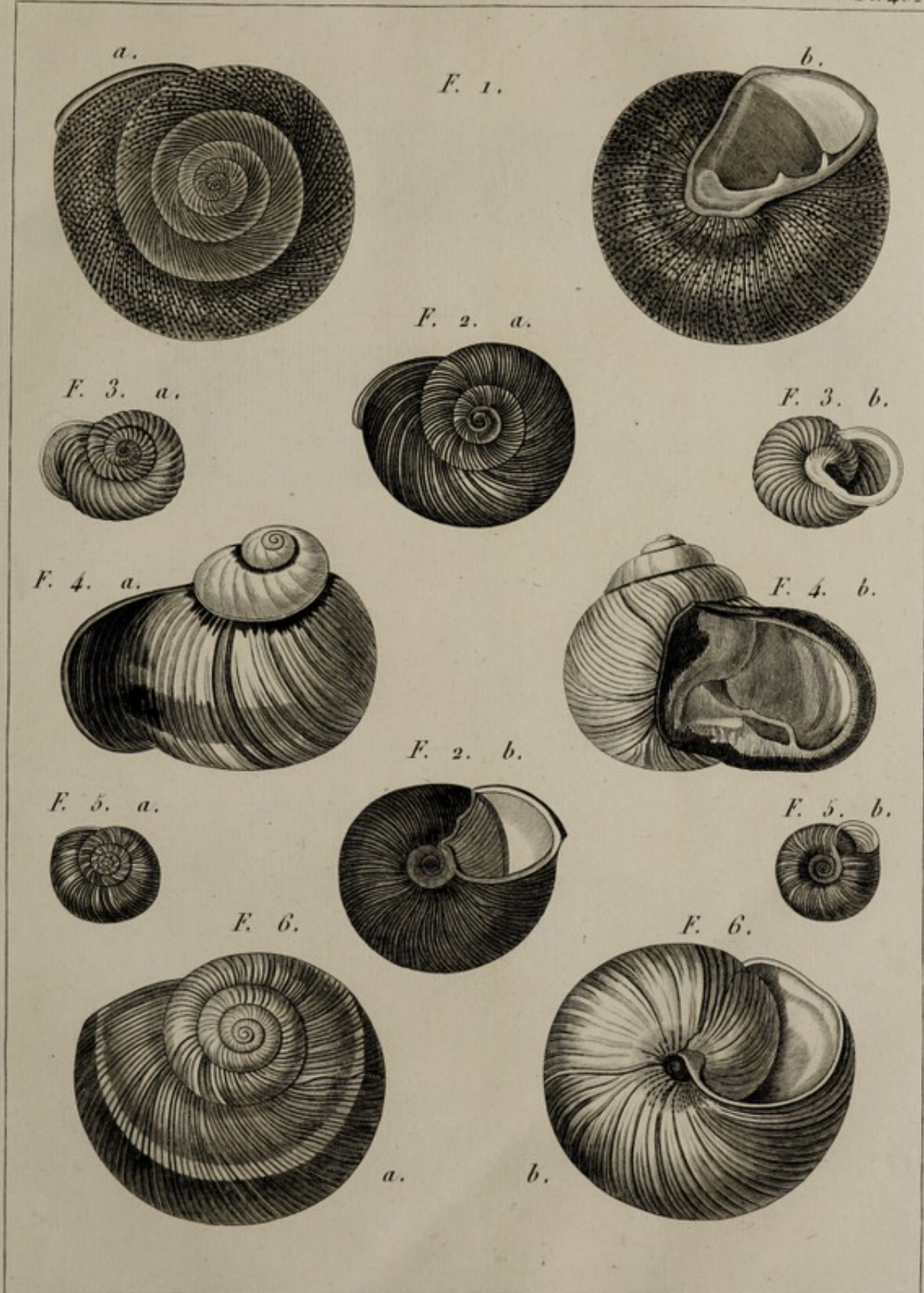
F. 5. a.

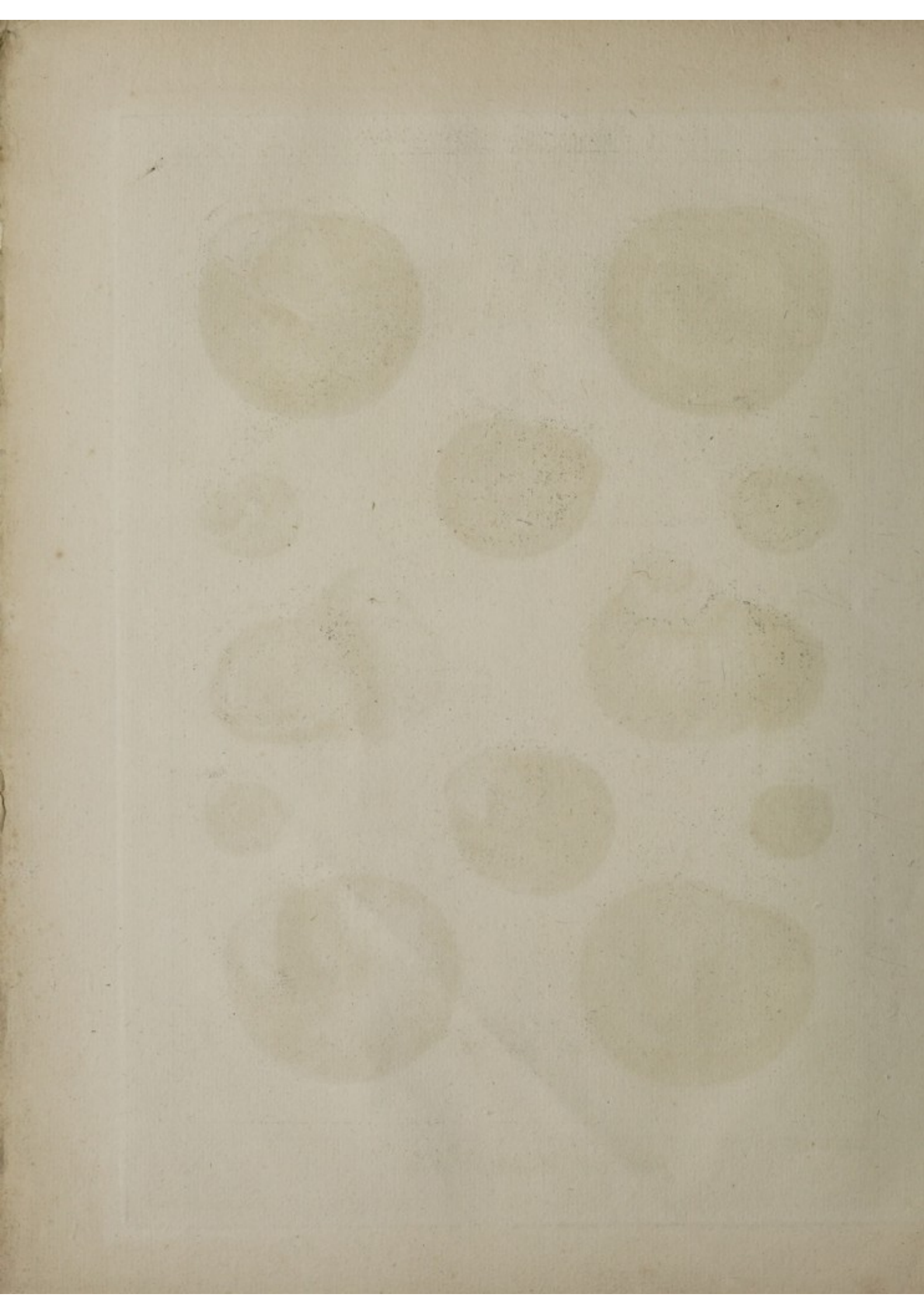


F. 5. b.

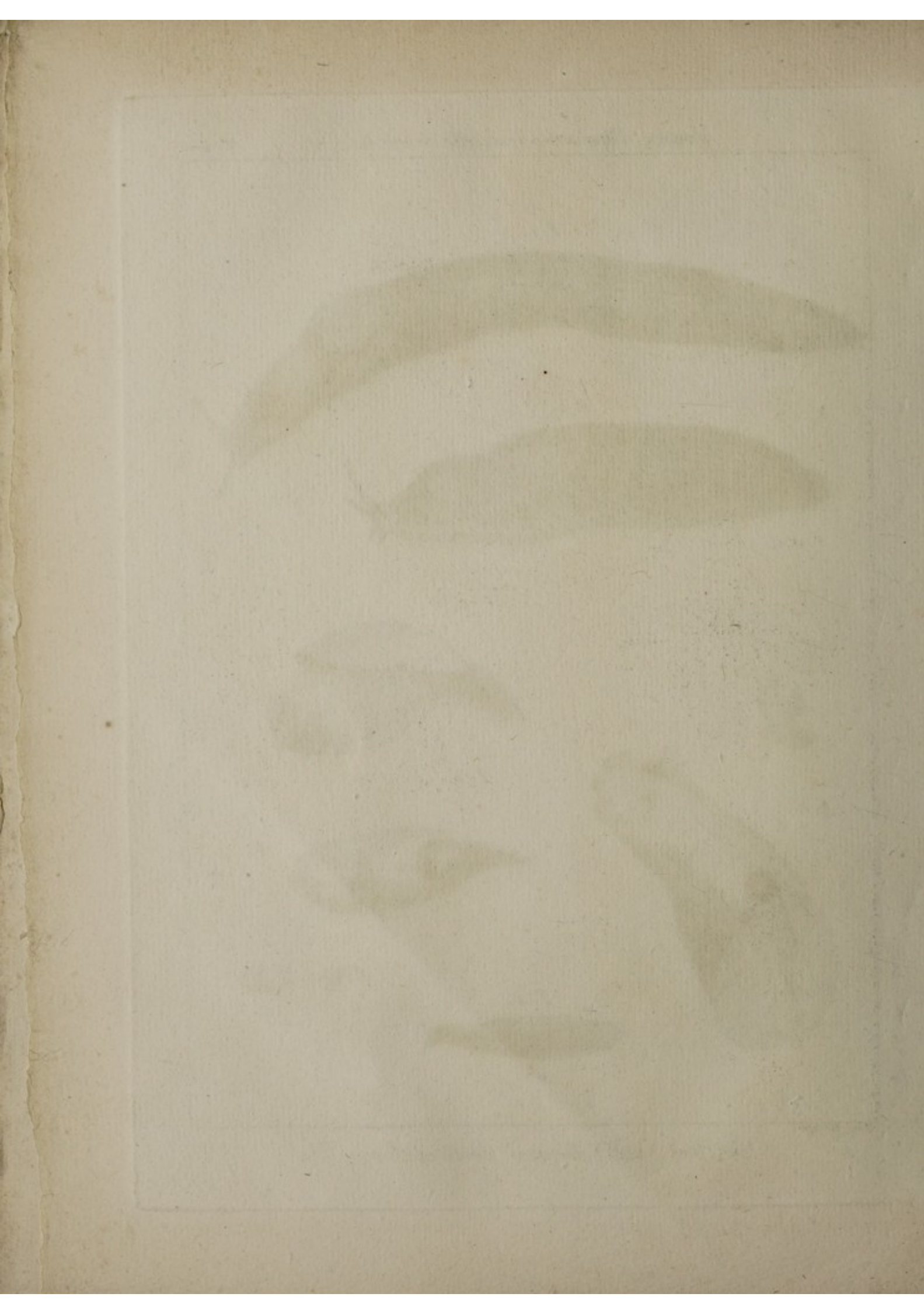


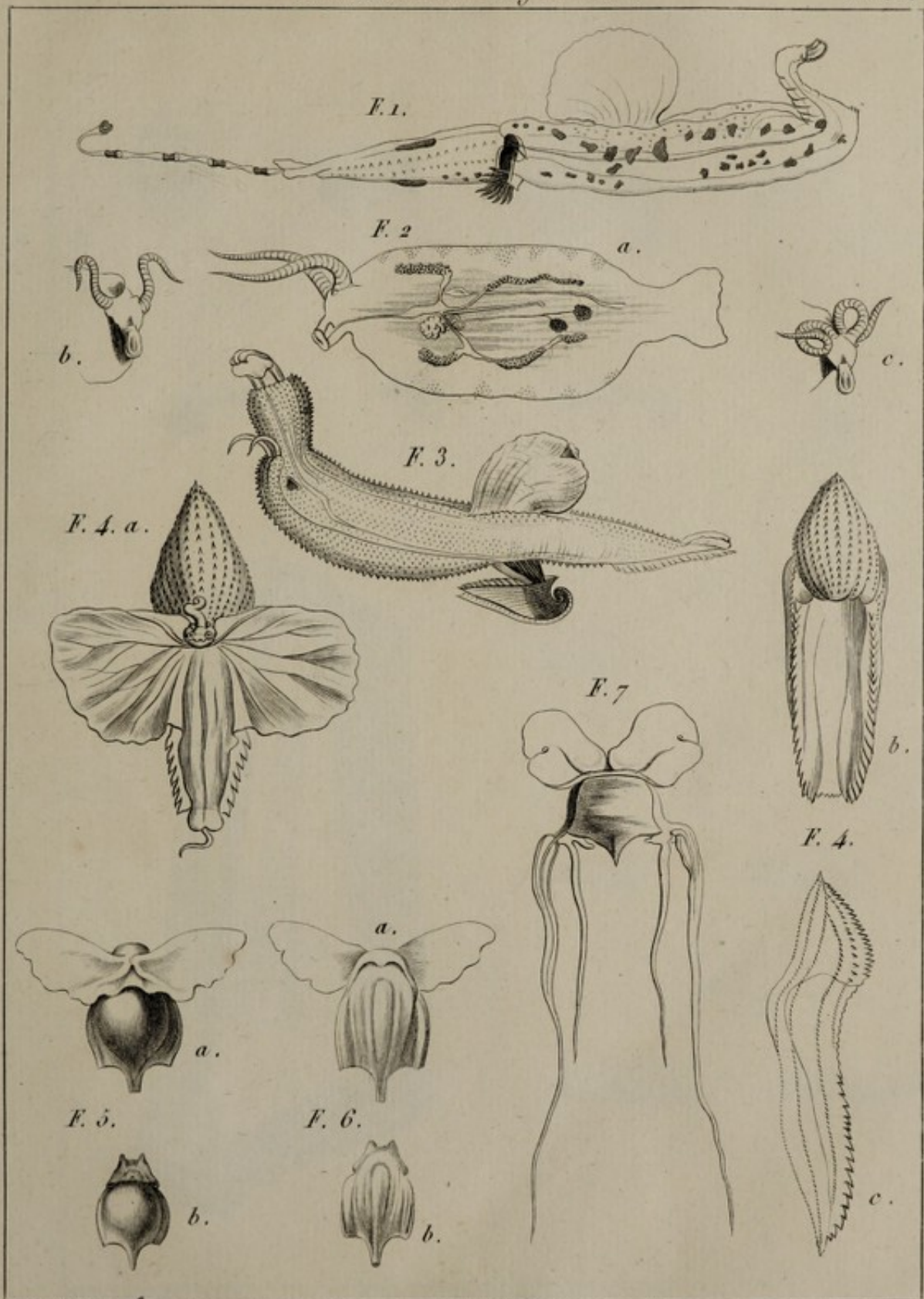








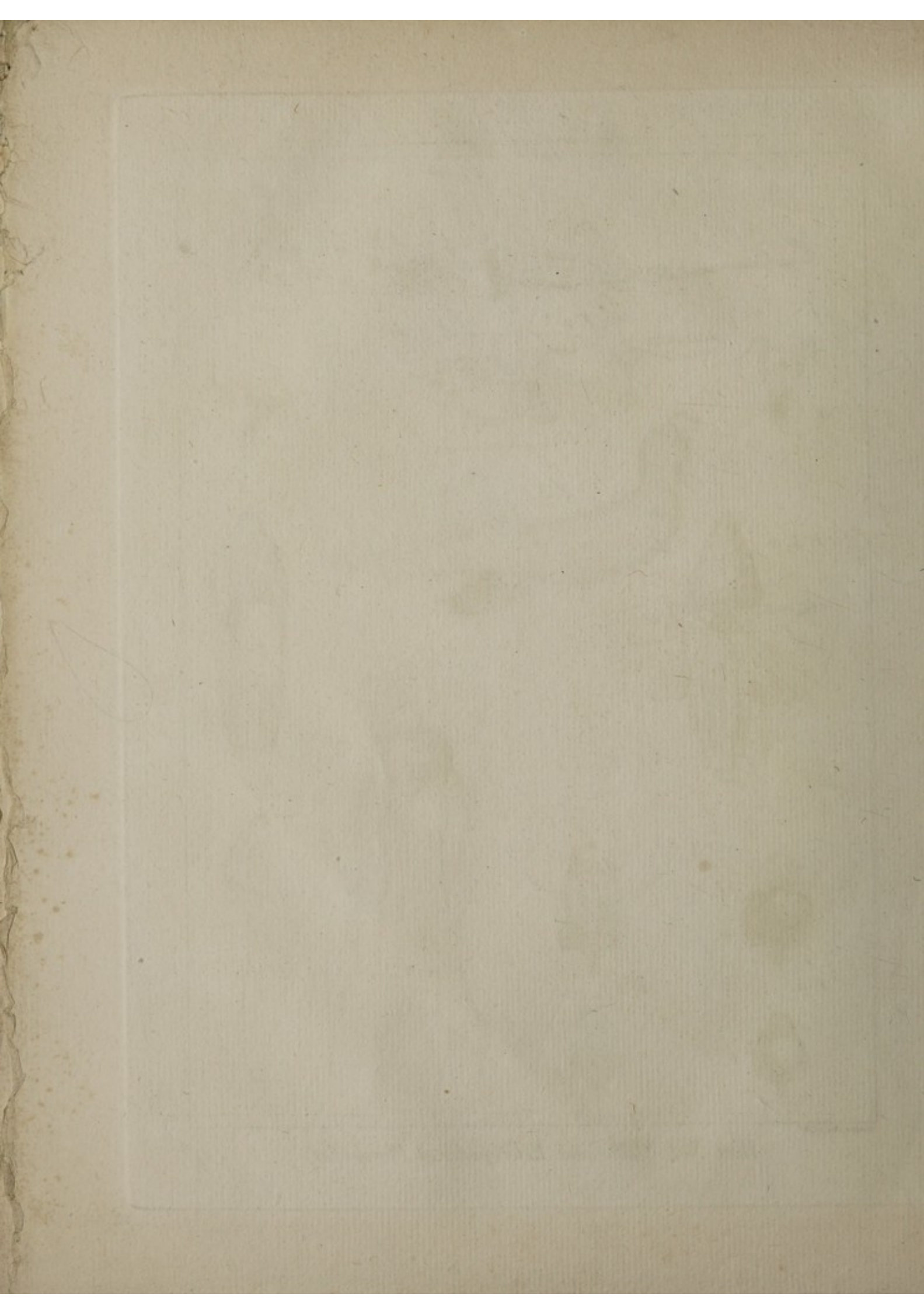




D'Orbigny. Del. et D'

Hist. Nat. Mollusques Hétéropodes et Pteropodes.

39.



F. 8.



F. 6.

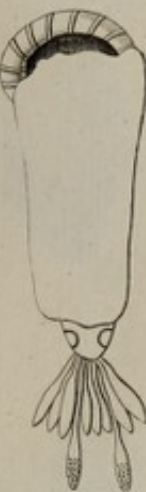


b.



F. 5.

a.



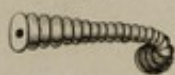
b.



F. 7. a.



c.



F. 4. a.



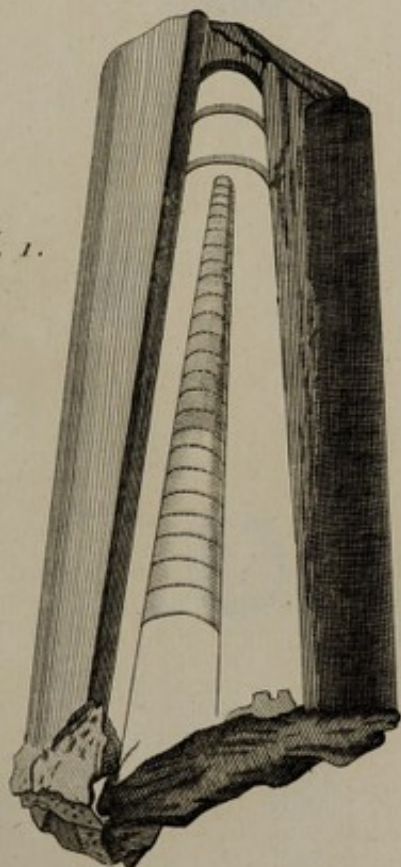
b.



c.



F. 1.



F. 2. a.



b.



c.



F. 3. a.



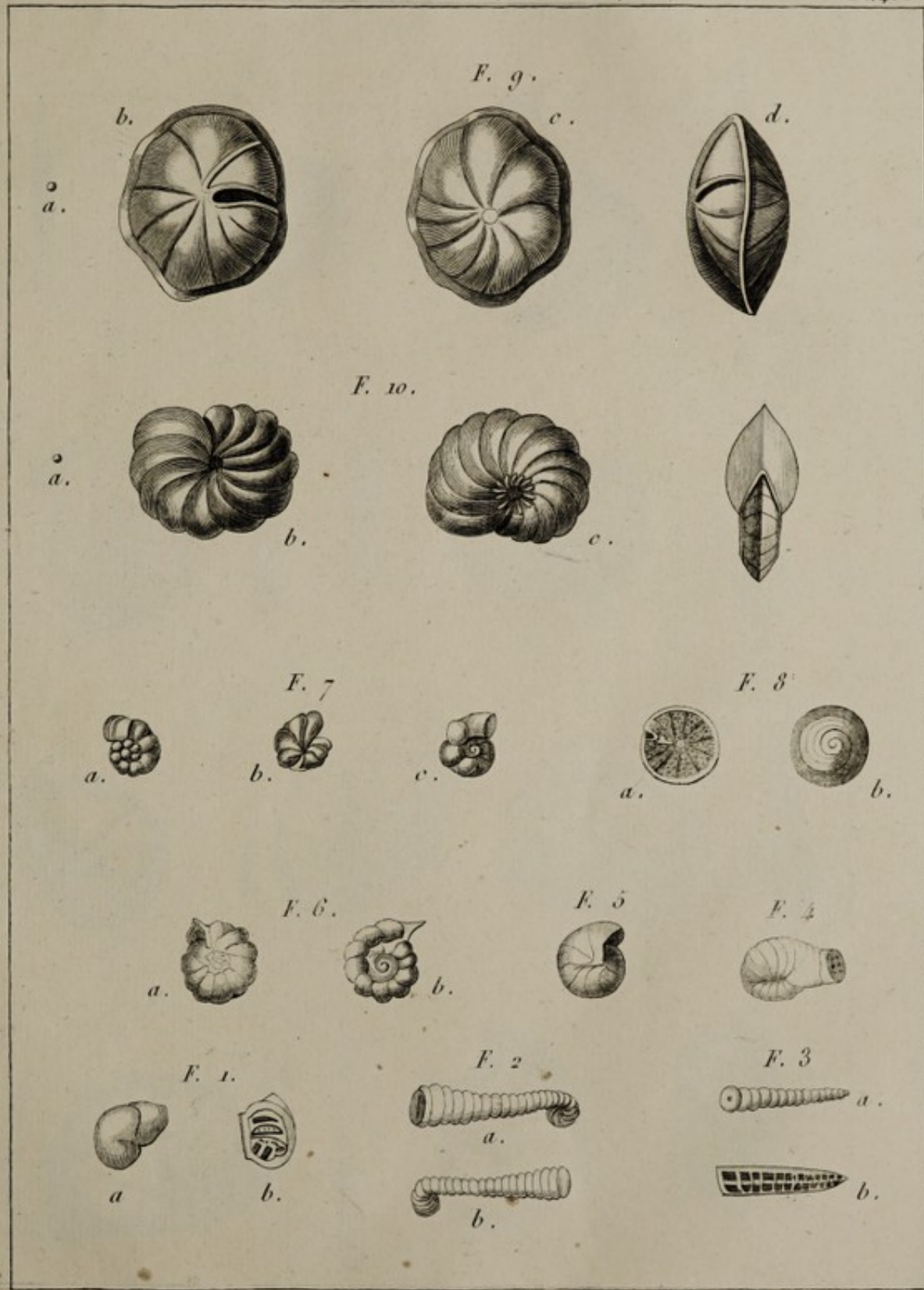
b.

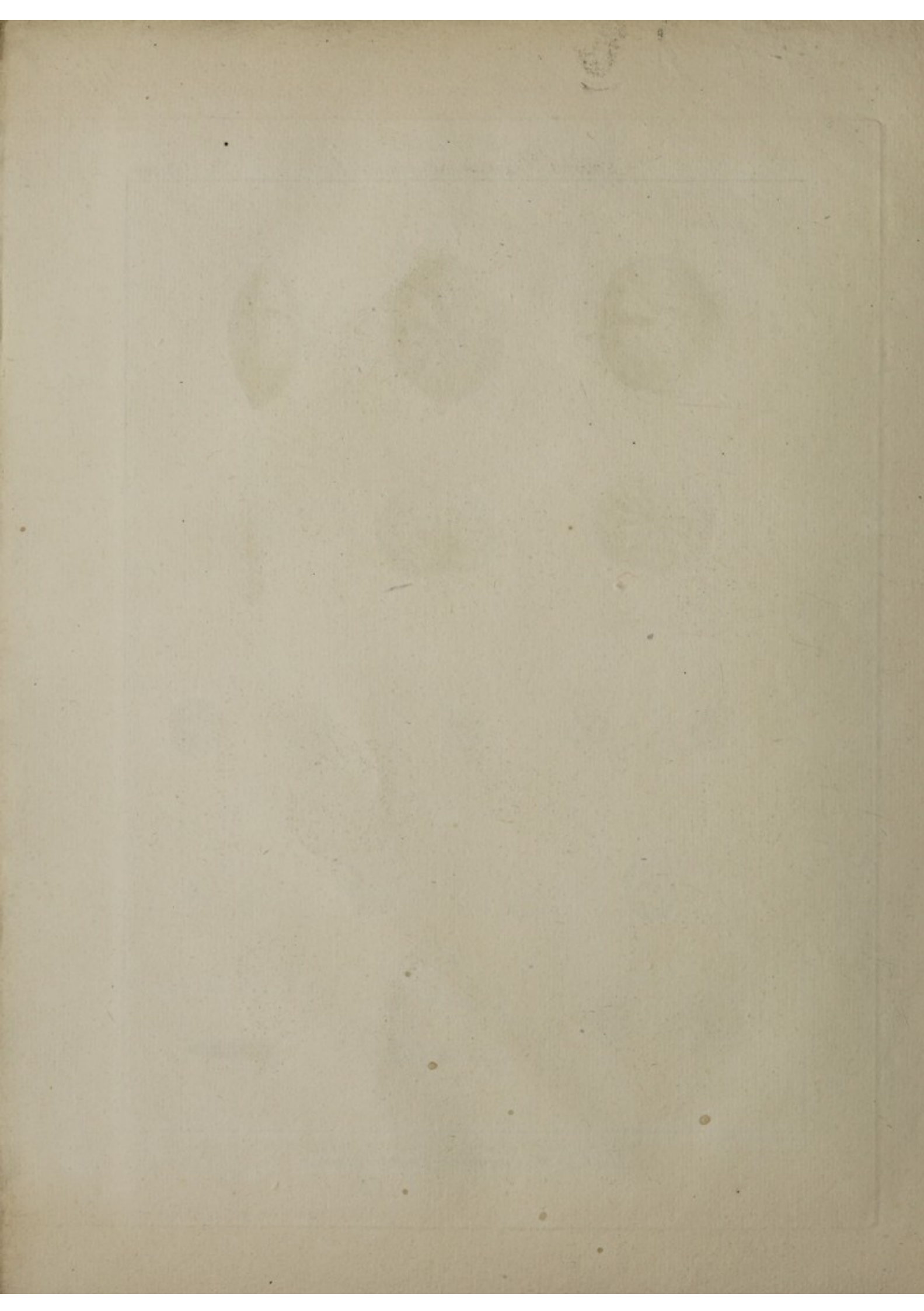


c.





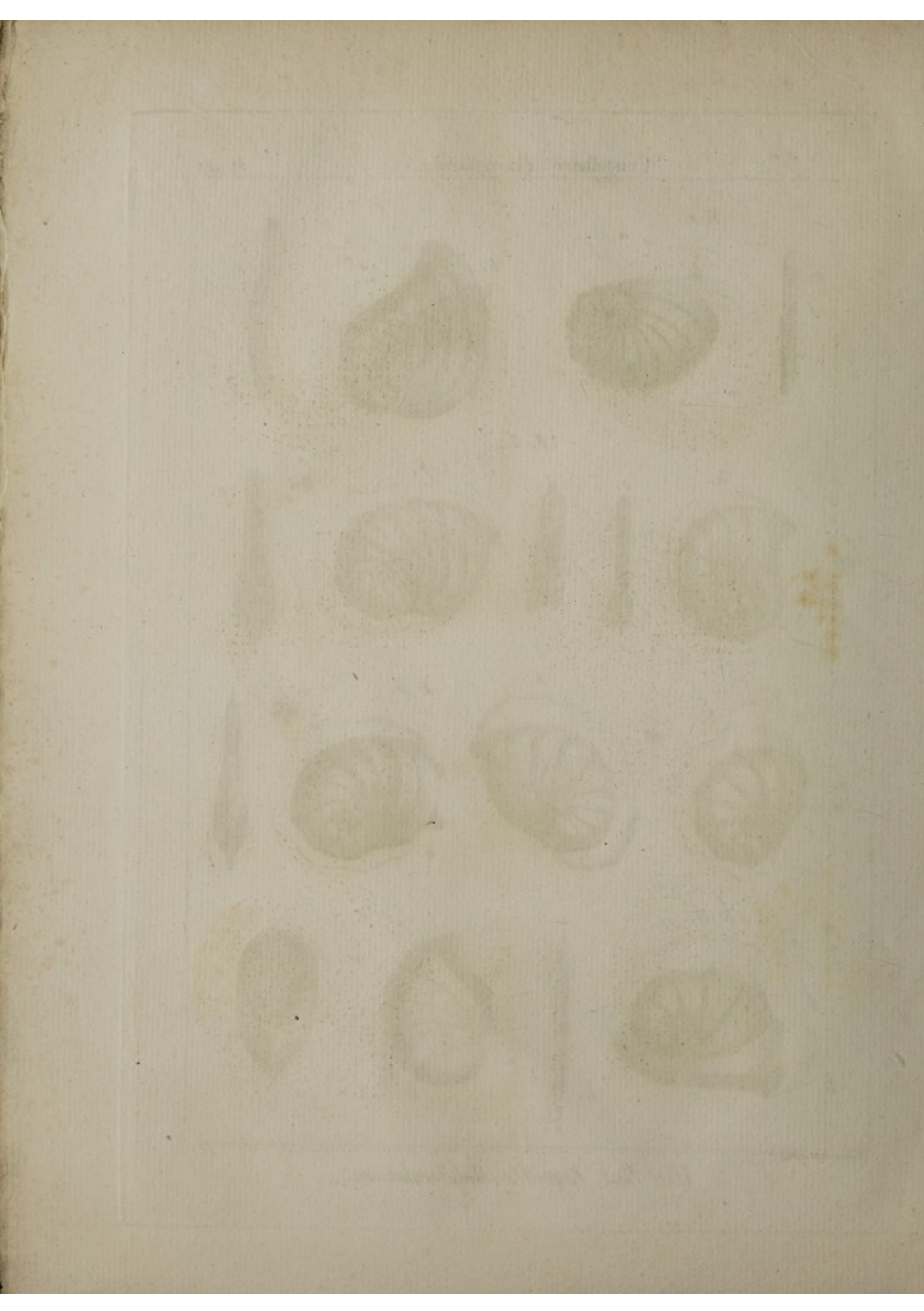




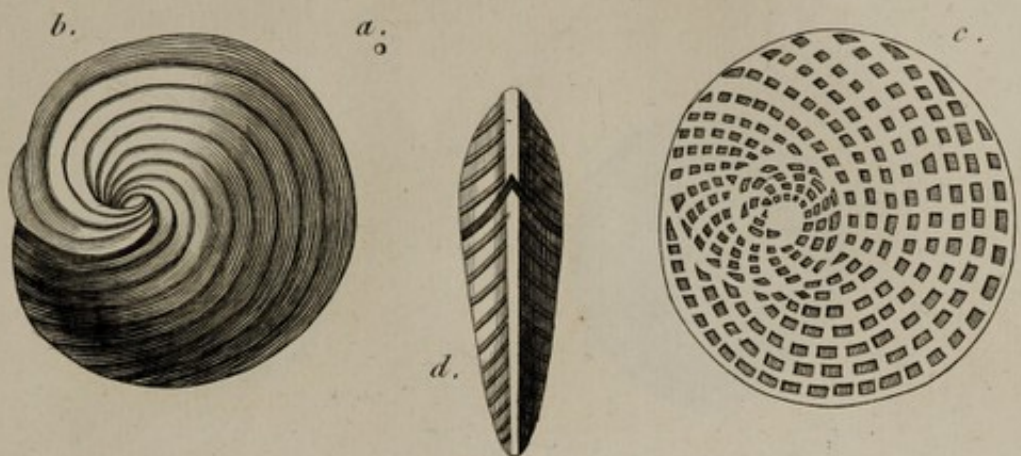
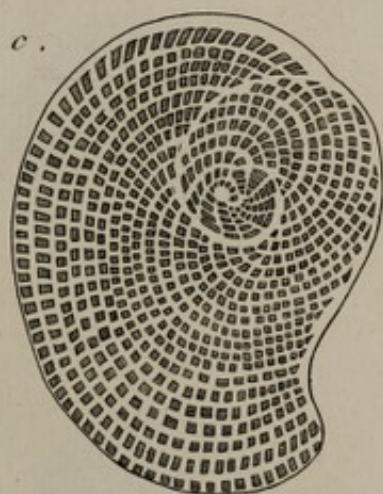
Cristellaire. *Cristellaria.*

Pl. 467





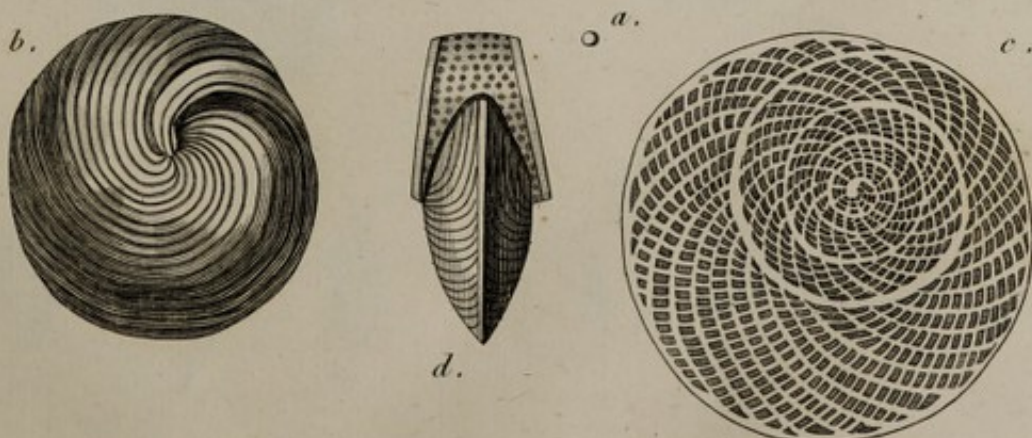
F. 1.

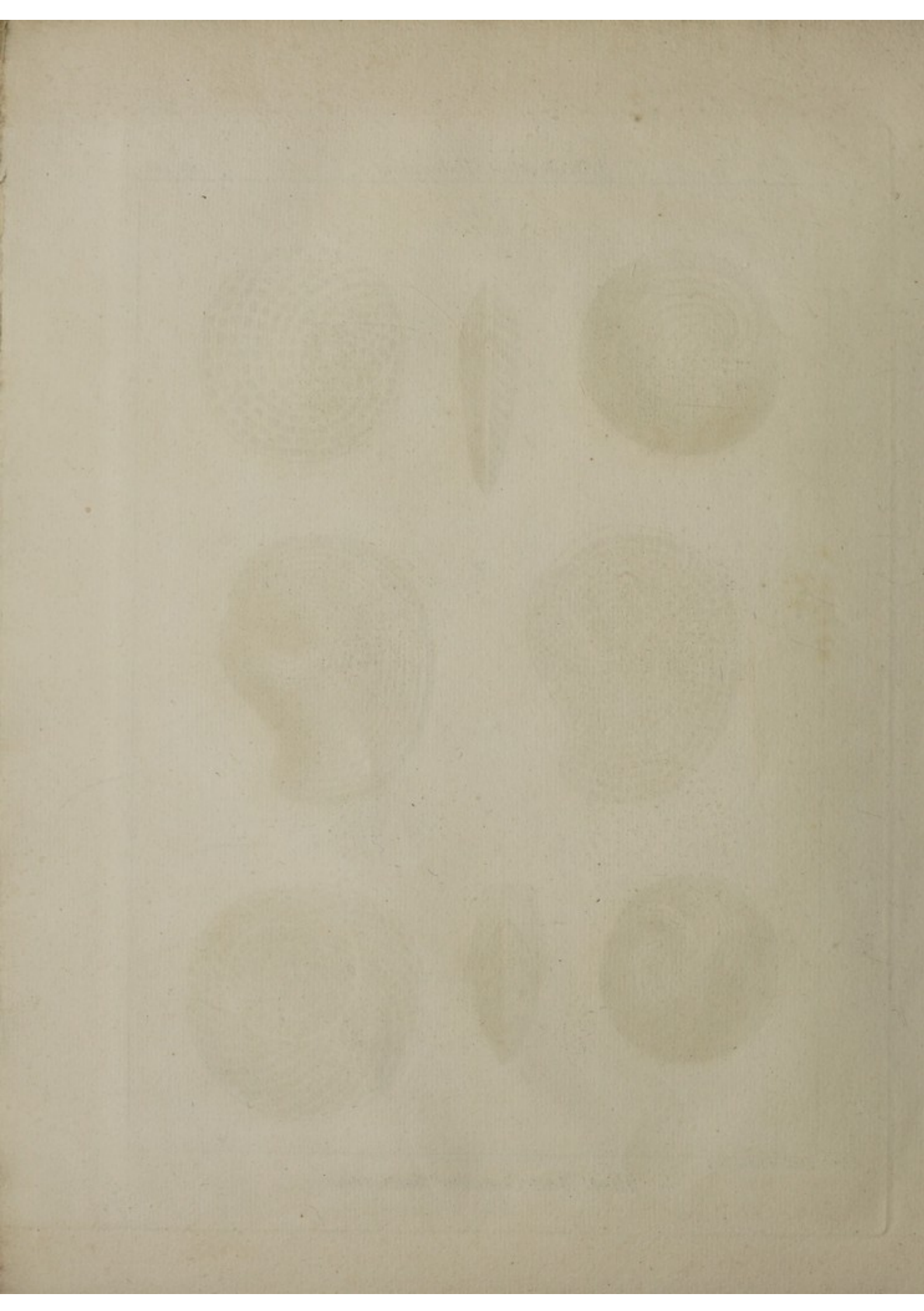
P
a.

F. 2

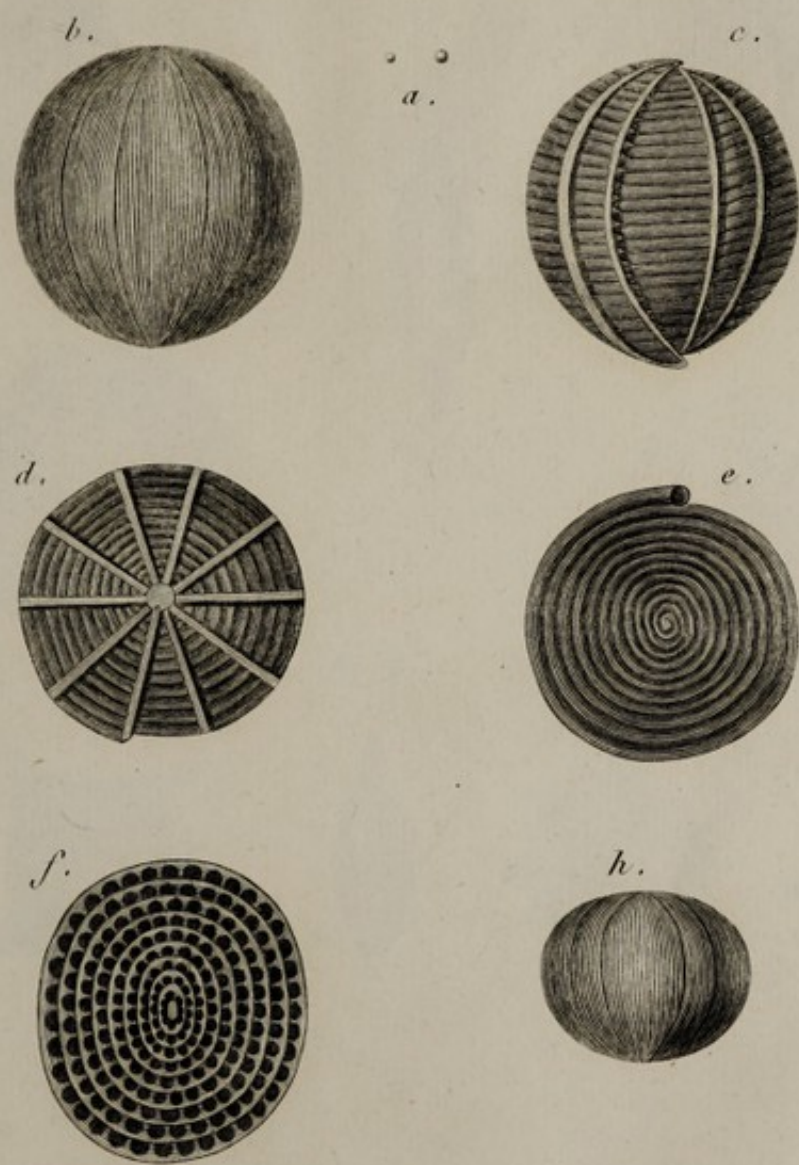


F. 3.





F. 1.

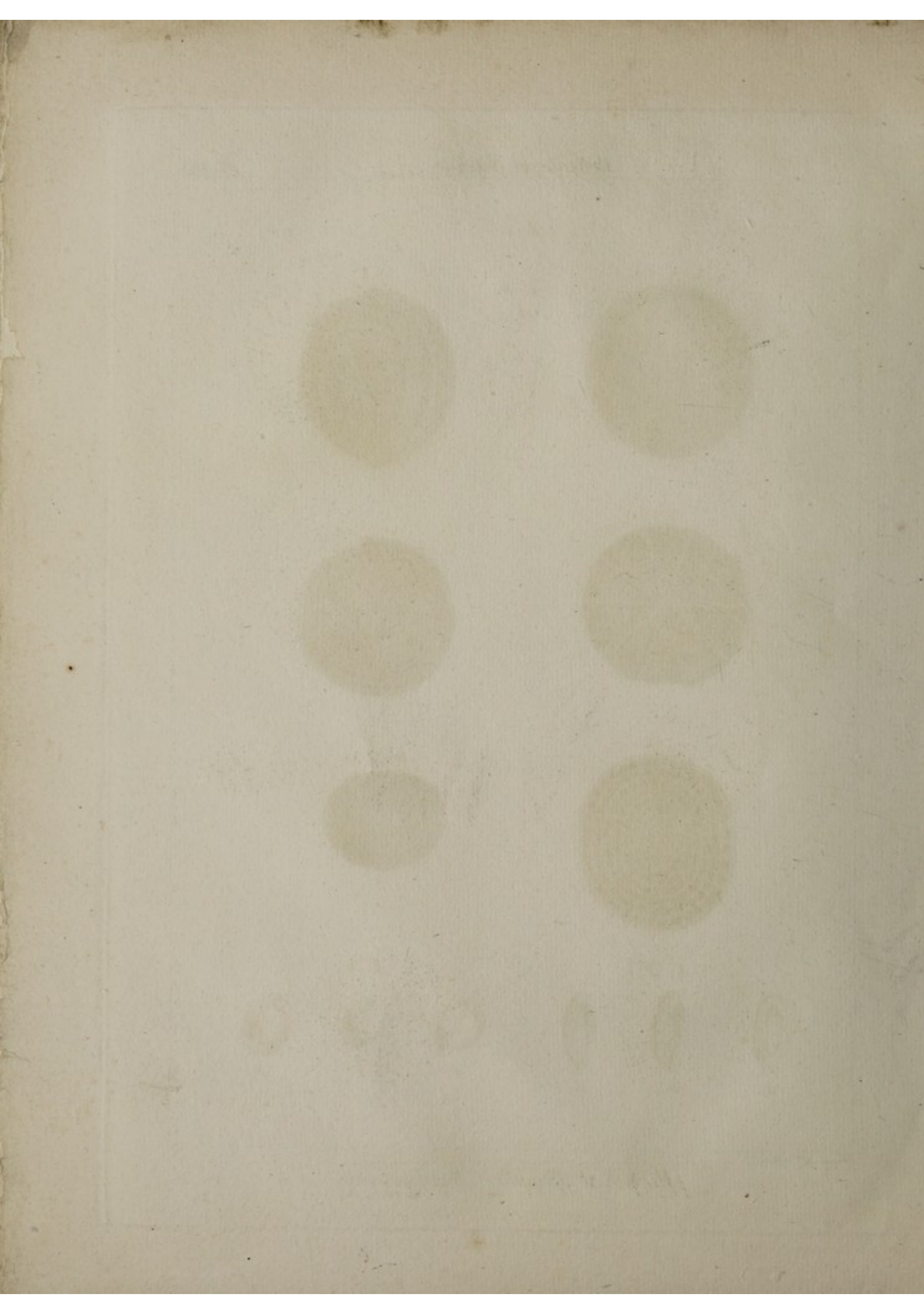


F. 3.



F. 2.

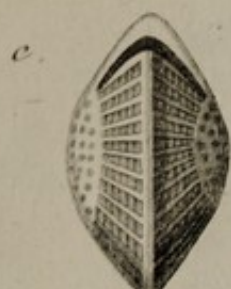




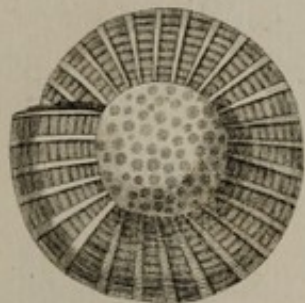
Vorticiale et Sidérolite.

Pl. 470.

F. 1.



c. d.



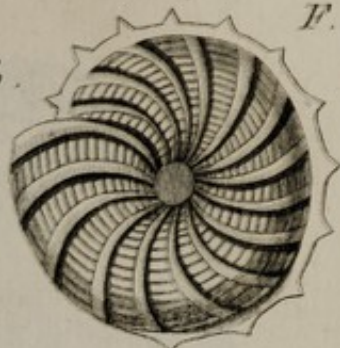
b.

c.



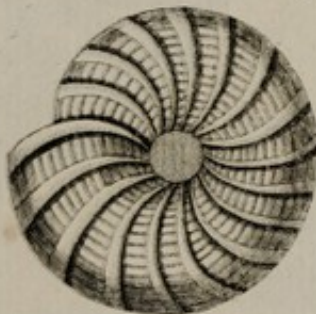
a.

F. 3.



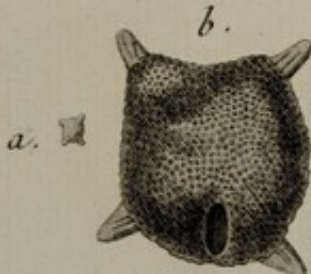
a.

F. 2.



b.

F. 4.



a.



c.



d.

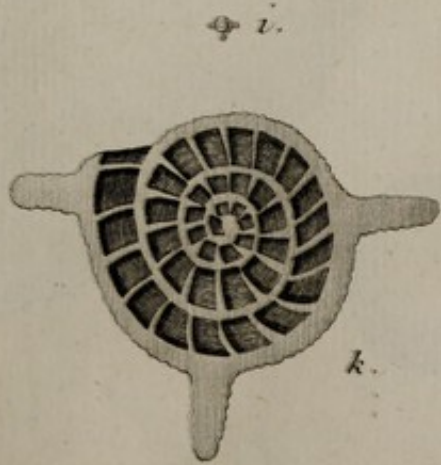
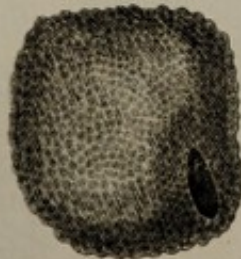


e.

f.

g. h.

h.

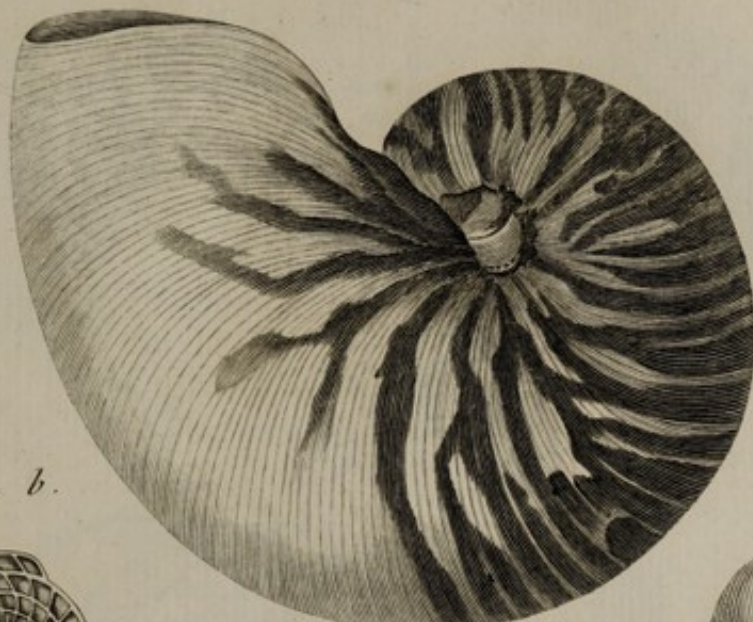


i.

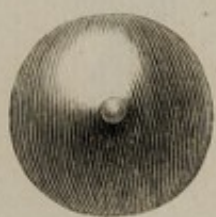
k.

admirabilis in electio vol

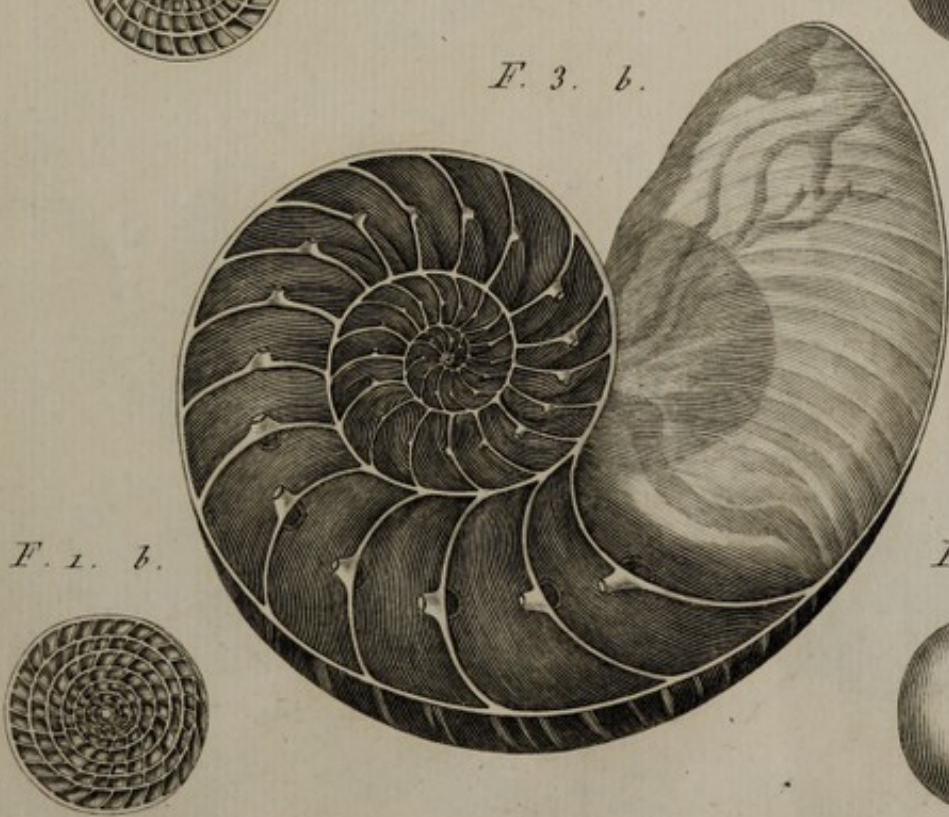
F. 3. a.



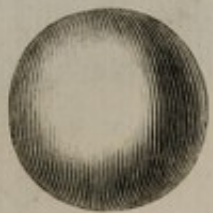
F. 2. a.



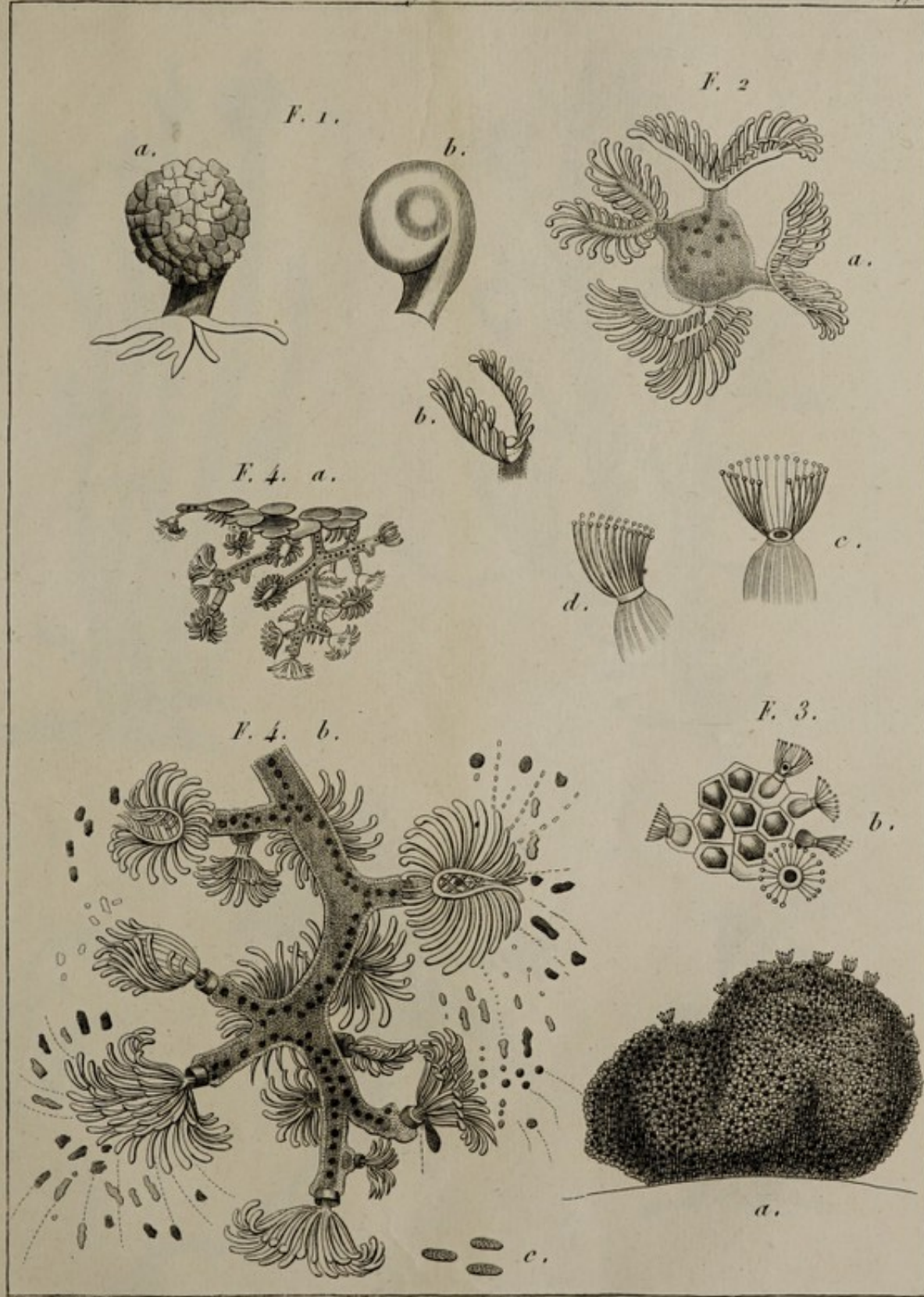
F. 3. b.



F. 1. a.

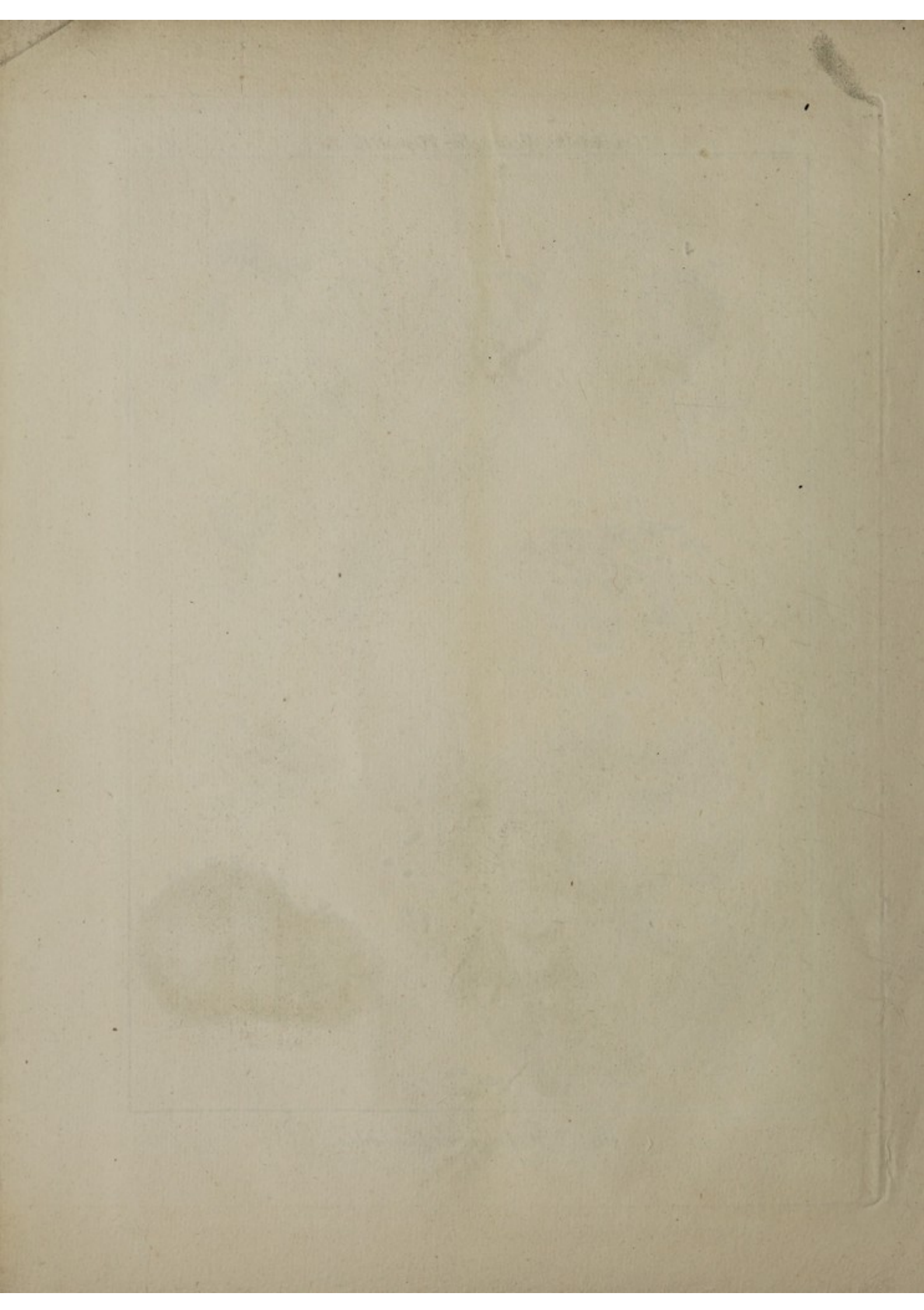






D'Orbigny, Bell et Picard.

Hist. Nat. Polypiers Fluviaires.



Tubulaire, cornulaire, Campanulaire. Pl 473.



F. 2.

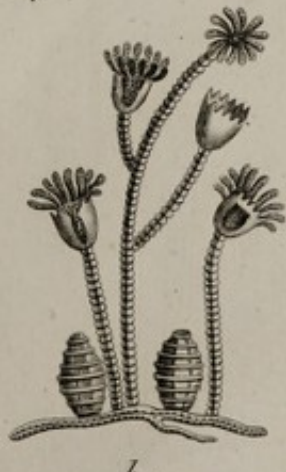


F. 3. b.

F. 3. a.



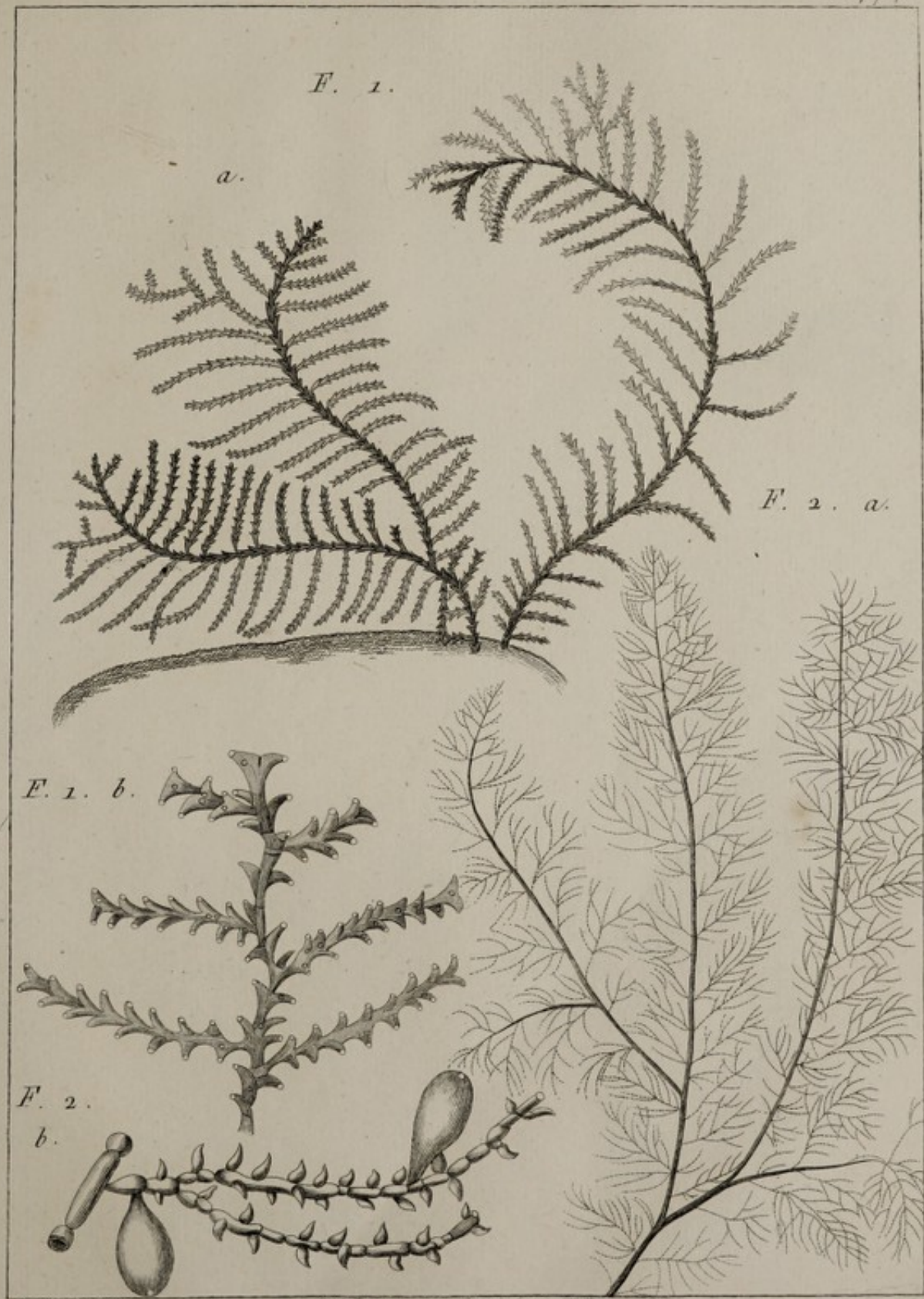
F. 4.

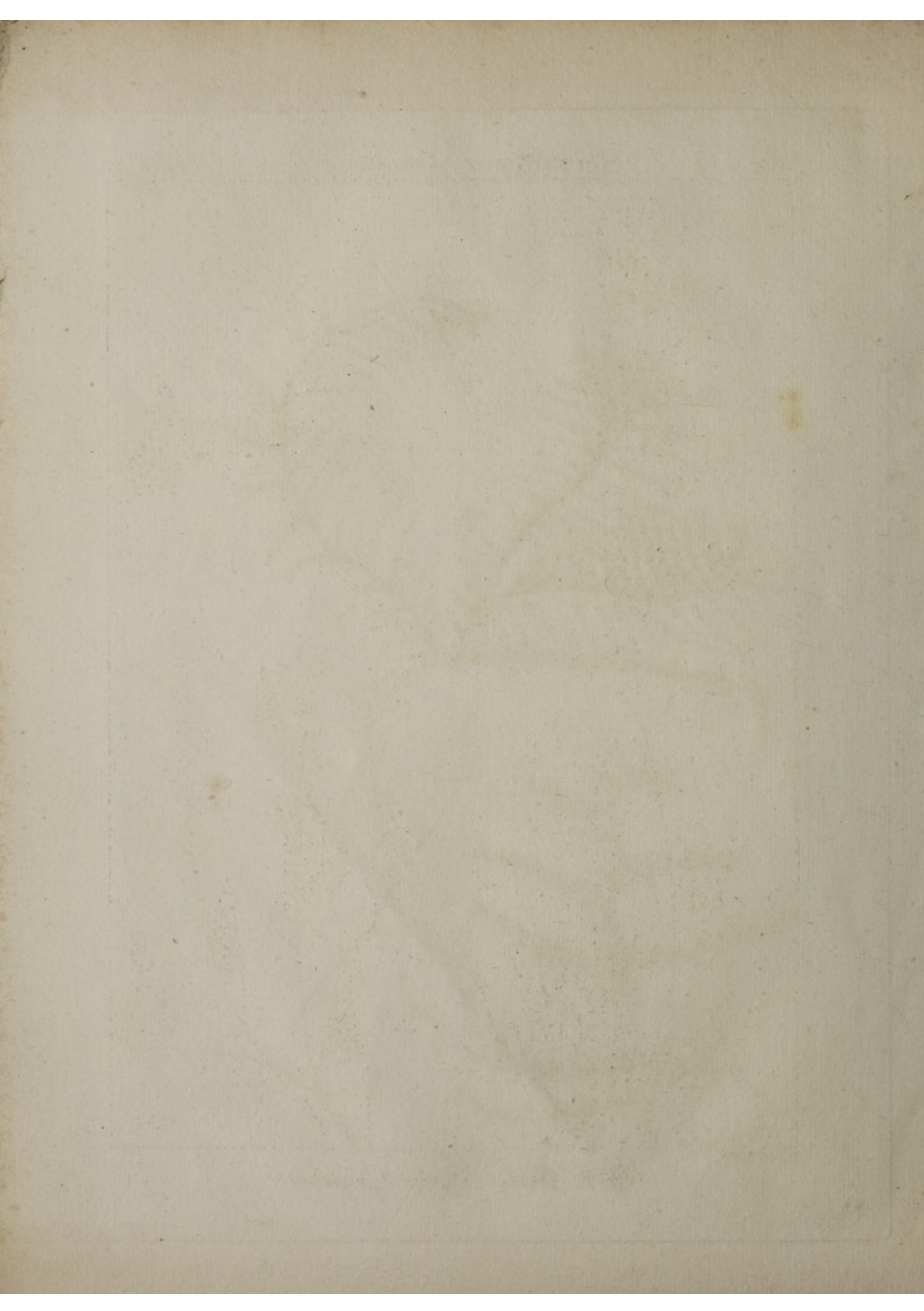


Douce doce D'

Hist. Nat; Polypiers Vaginiformes.









Dessiné d'après D.

J. Brouillet Sculp. 1815.

Hist. Nat; Polypiers Vaginiformes.



b.



F. 1.

a.



F. 2.

b.



a.

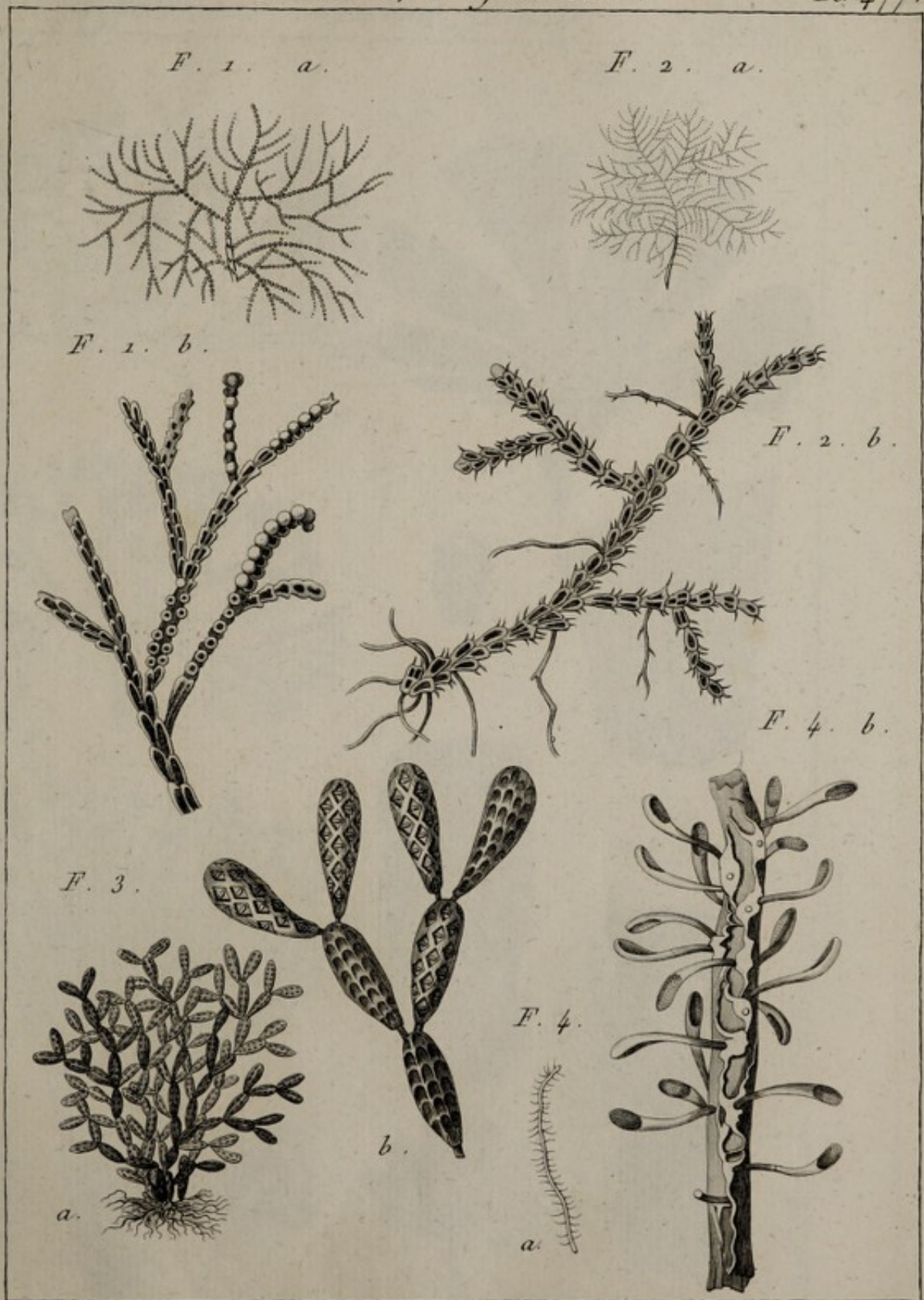


Dessin de et D^t

Sancto-Domino, aqua. Cormier. per J. B. Dumortier, del.

Hist. Nat; Polyptiers Vaginiformes.



*Dessin de J. D.**Hist. Nat; Polypiers Vaginiformes.*

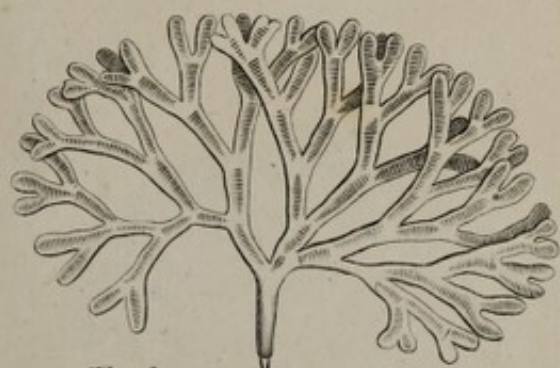


Dichotomaire, acetabule, Flustre. Pl. 478.

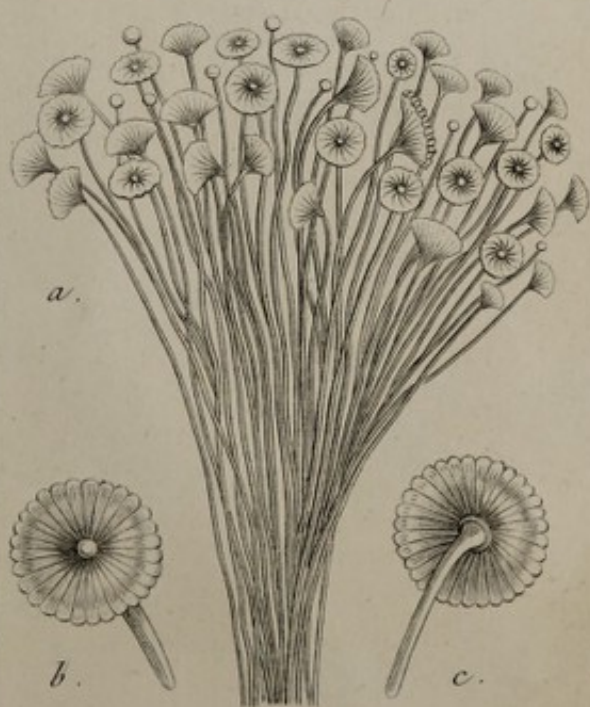
F. 1.



F. 2.



F. 3.



a.

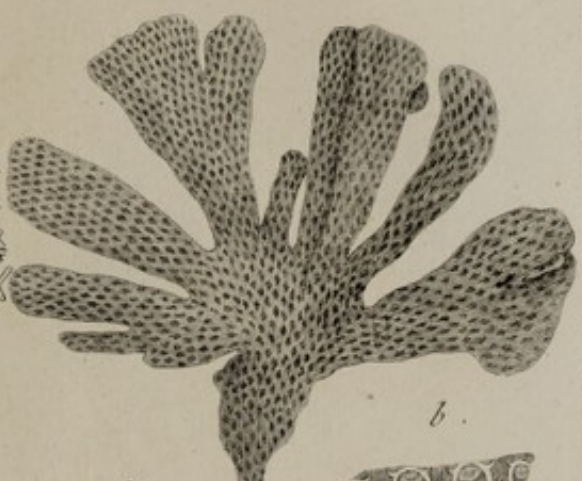


b.



c.

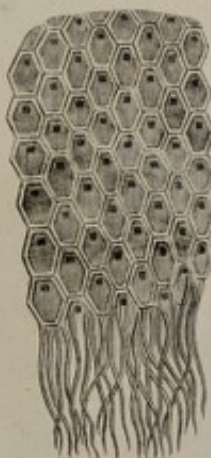
F. 4. a.



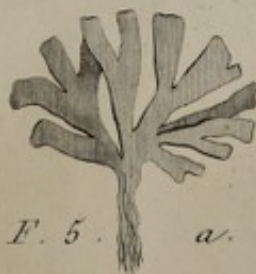
b.



F. 5. c.



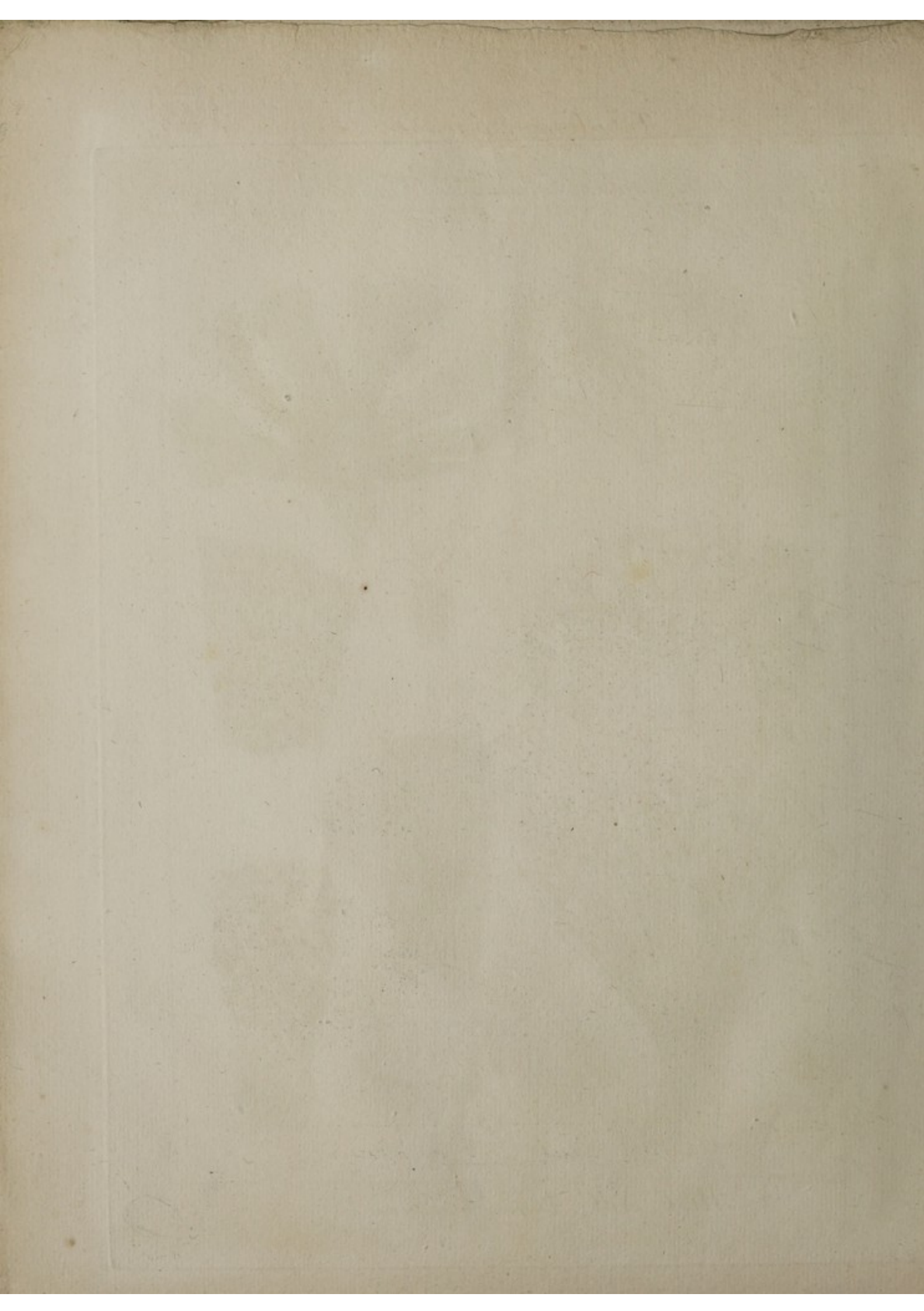
F. 5. b.



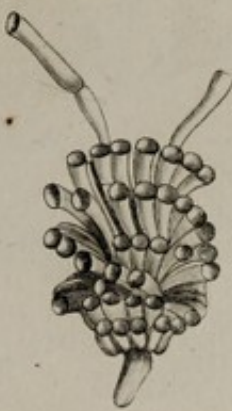
a.

Doree del et D^t

Hist. Nat; Polypiers Vaginiformes &c.



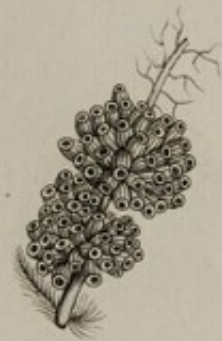
F. 1.



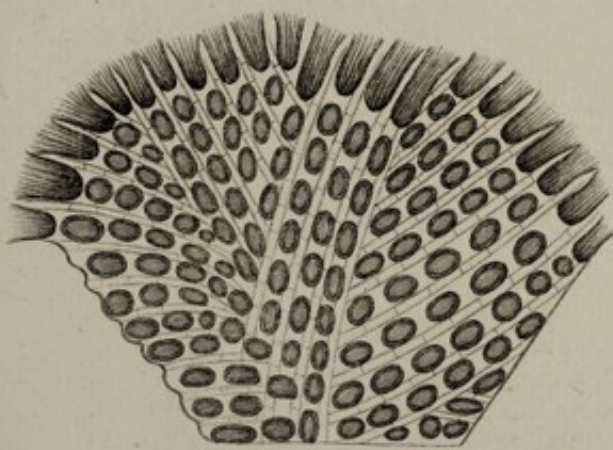
F. 2.



F. 3. a.



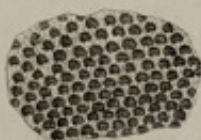
F. 4.



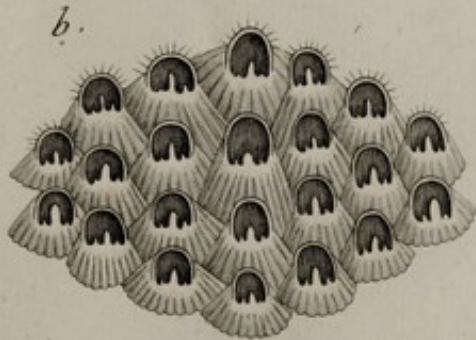
F. 3. b.



a.

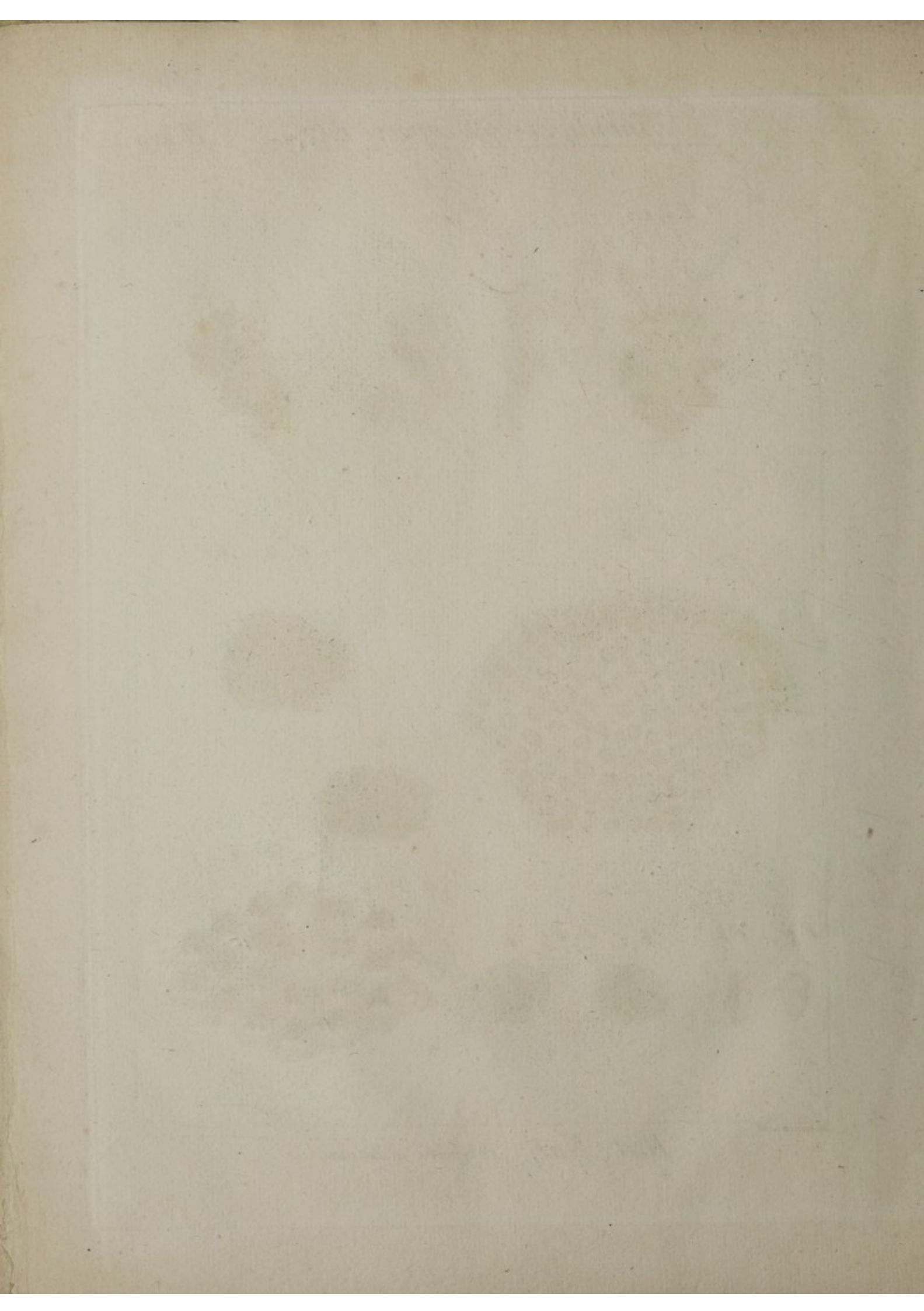


F. 5.



F. 7. F. 8.

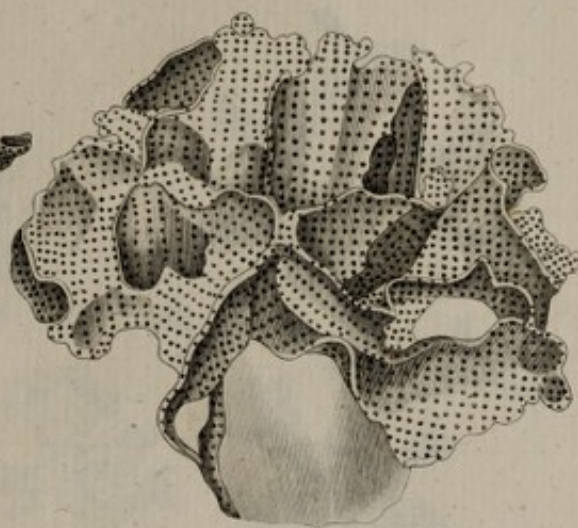




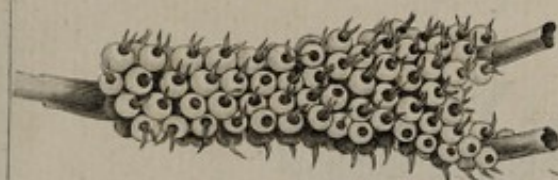
F. 1. a.



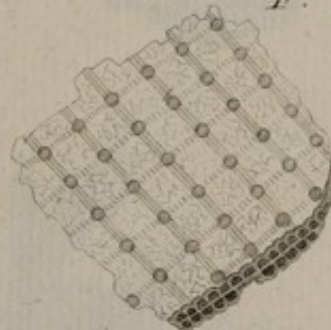
F. 2. a.



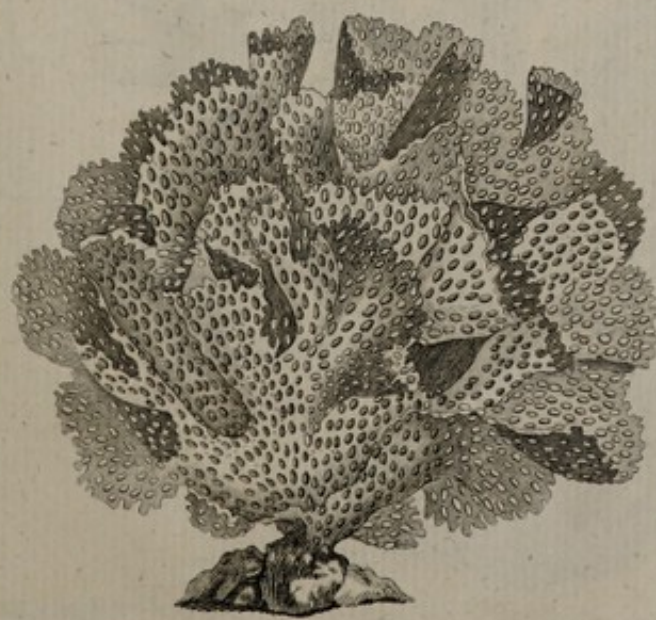
F. 1. b.



F. 2. b.



F. 3.

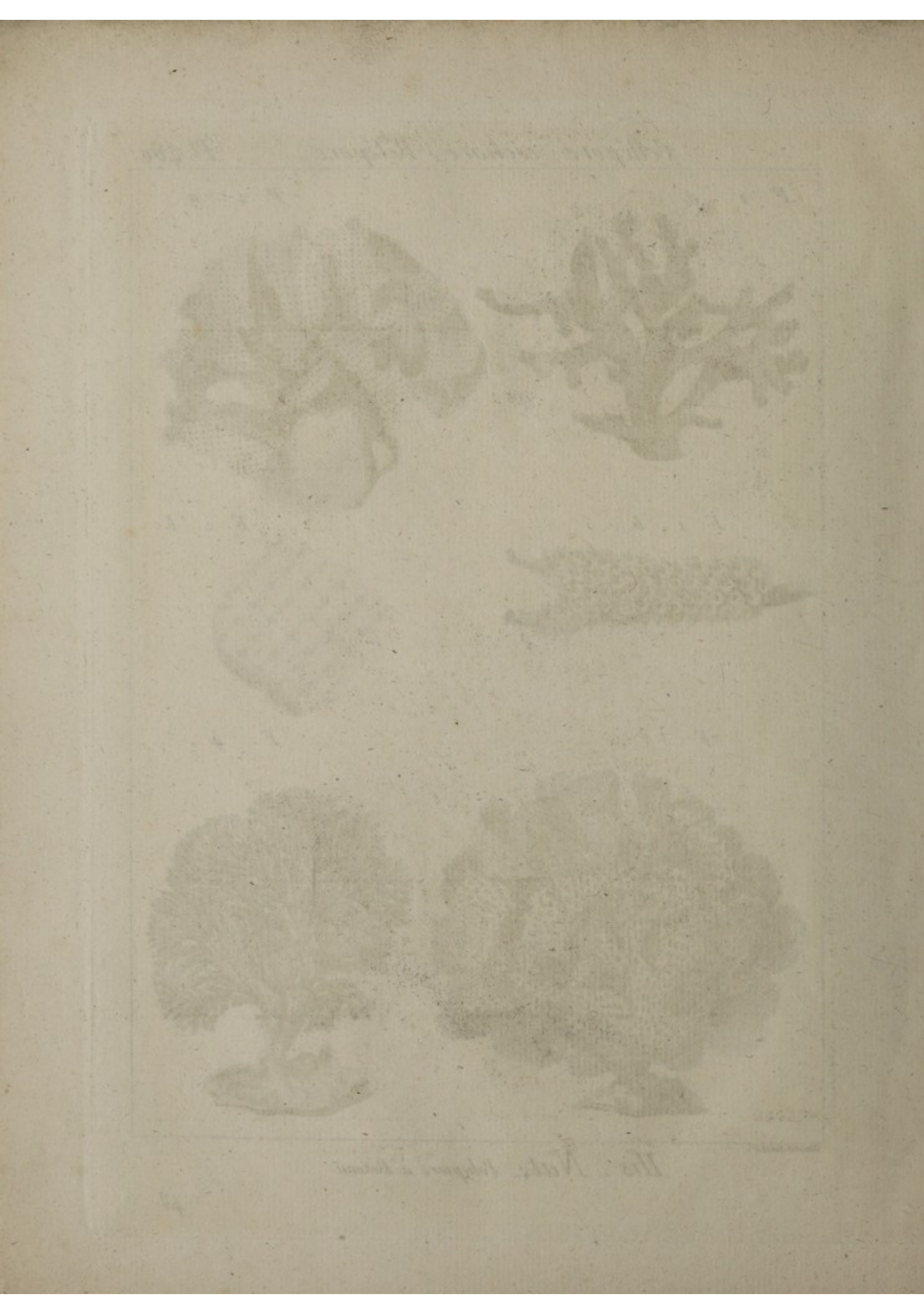


F. 4.



Duvivier detd.

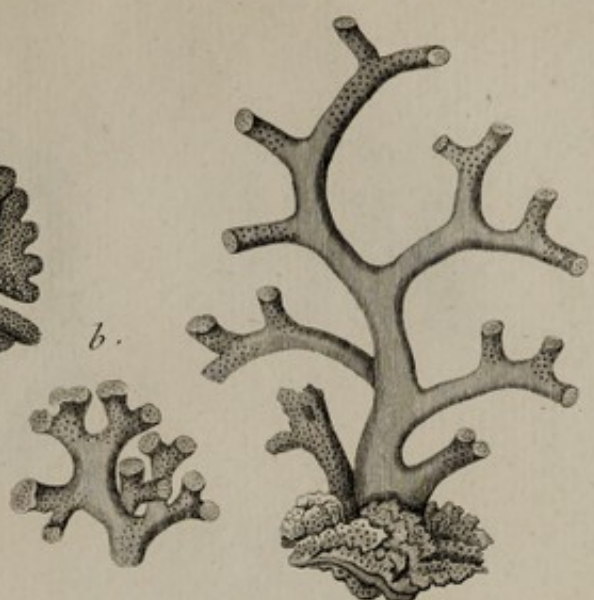
His. Nat; Polypiers à Réseau.



F. 1. a.



F. 2. a.

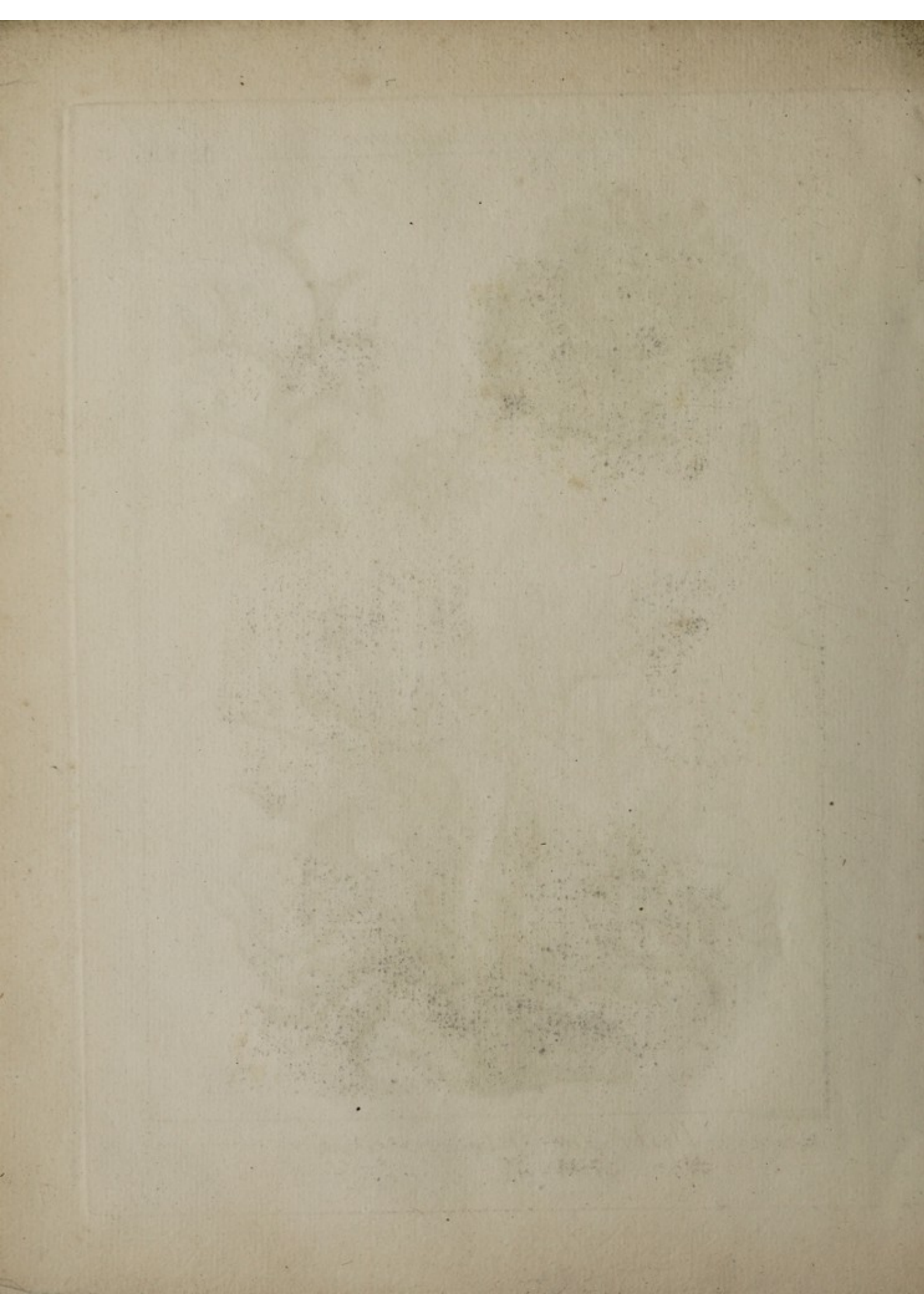


F. 3.



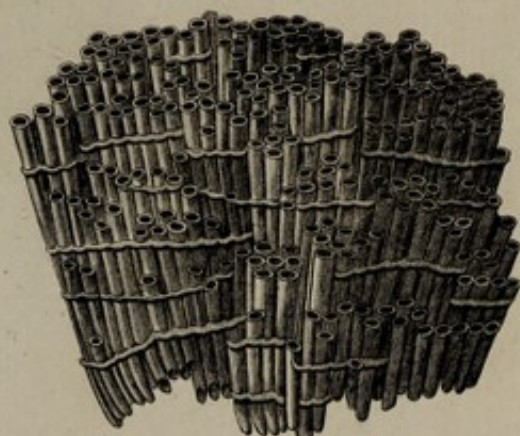
Dessiné de la Pl.

Hist. Nat; Polypiers Foraminés.



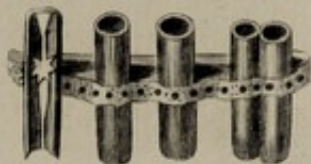
Tubipore, Sarcinule, Caryophyllie. Pl. 482.

a.



F. 1.

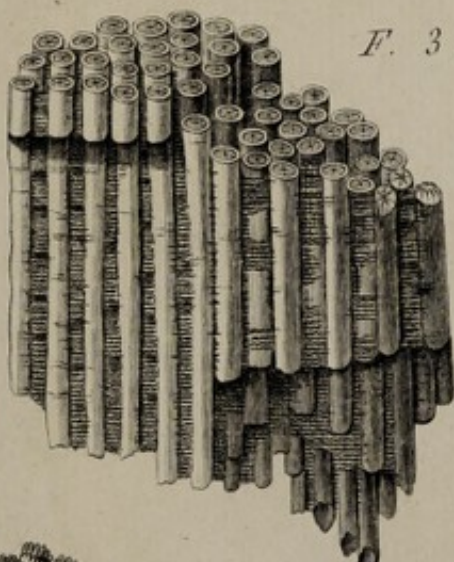
b.



F. 2.



F. 3.

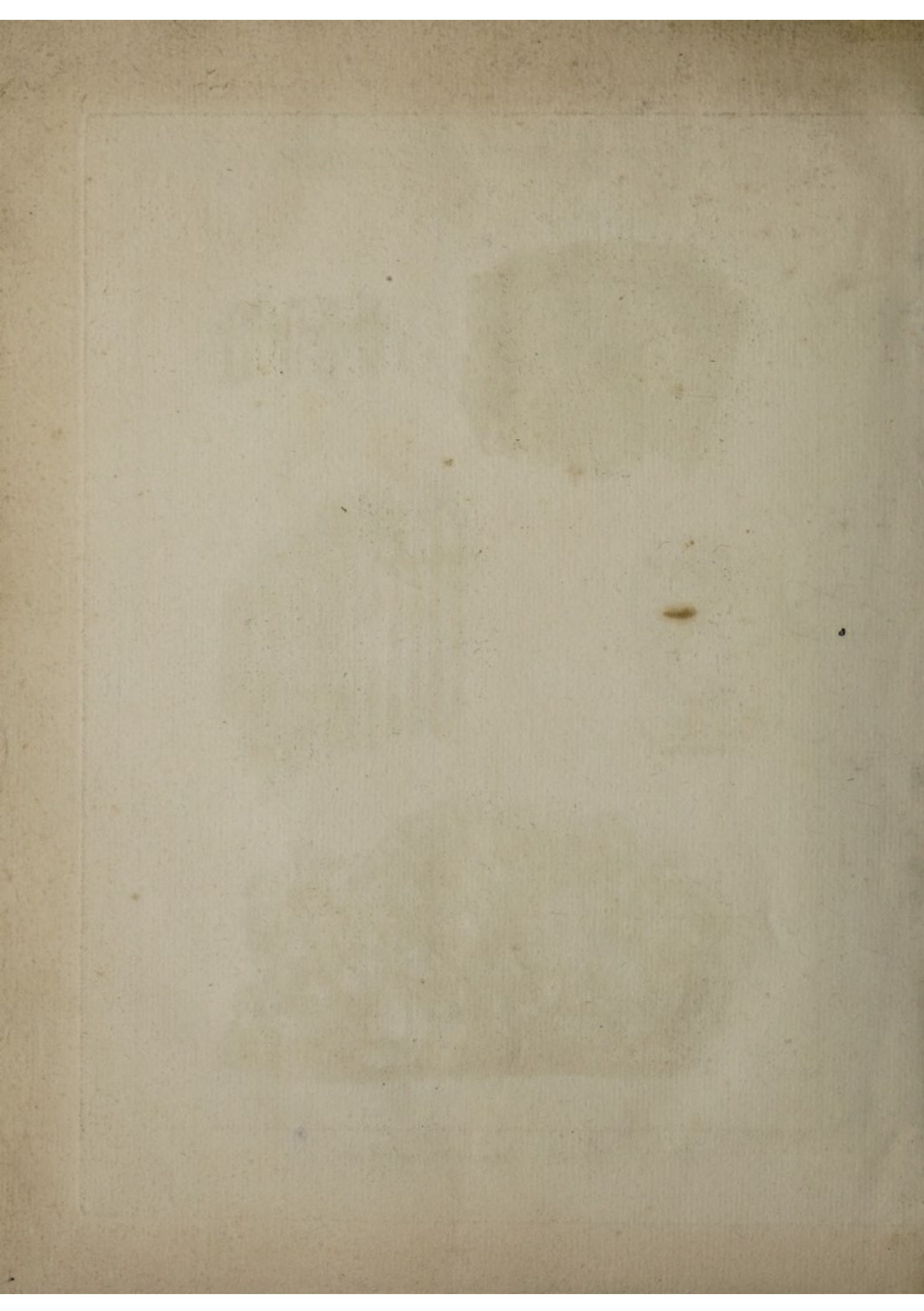


F. 4.



Dessin dédié à

Hist. Nat; Polypiers Lamellifères.



Ménétas, outré de cet affront, en instruit tous les princes de la Grèce, qui s'étoient engagés par leurs serments les plus saints de donner du secours à l'époux d'Hélène, si on venoit à lui enlever son épouse. *Voyez Tyndare.* Les grecs prennent les armes, le rassemblent en Aulide, & tous prêts à partir, ils se voient arrêtés par un oracle qui exige qu'Iphigénie soit immolée, pour procurer aux grecs un heureux succès. Agam-maon, gagné par les raisons de *Ménélas*, consent au sacrifice de sa fille, & écrit à Clytemnestre de lui envoyer promptement Iphigénie au camp ; mais bientôt la partie l'emporte, & il envoie un contre-oracle. *Ménélas*, instruit de son changement, arrête le meffager, se faitist de la lettre, & va faire à son frère les plus vifs reproches sur son inconfidence. Mais quand il voit la princesse & ses larmes couler des yeux au père, il ne peut lui même retenir ses pleurs ; il ne veut plus qu'on sacrifie Iphigénie à ses intérêts. « La partie est entrée dans mon cœur », dit-il (dans l'*Iphigénie en Aulide d'Euripide, act. II.*), « à la feuille penchée d'une fille de mon frère, égorgée sur les autels pour ma querelle. Qu'à cette princesse à démolir avec Hélène ? & pour quoi faut-il racheter aux dépens de son sang une ingrate beauté ? Congédions plutôt l'armée, & qu'elle parte d'Aulide ». *Voyez Iphigénie.*

Les grecs & les troyns étant en présence sous

les murs de Troyes, prêts à combattre, Paris & *Ménélas* proposent de se battre en combat singulier, & de vaincre eux seuls la querelle. On connaît que si Paris tue *Ménélas*, il gardera Hélène avec toutes les richesses, & les grecs retourneront en Grèce, amis des troyns ; mais que si *Ménélas* tue Paris, les troyns rendront Hélène avec toutes les richesses, & payeront aux grecs & à leurs descendants un tribut qui les dédommagera des frais de cette guerre. Tout étant réglé, ils entrent en lice. *Ménélas* a l'avantage ; mais Vénus voyant son favori prêt à succomber, le dérobe aux coups de son ennemi, & l'emporte dans la ville, c'est-à-dire, que Paris prend la fuite. Le vainqueur demande le prix du combat ; mais les troyns refusent d'accomplir le traité, & qu'iqu'un d'entr'eux lui tire une flèche dont il est blessé légèrement. Cette perfidie fit recommencer les hostilités.

Les Rhodiens avoient une autre tradition. *Voyez Polixo.*

MÉNELAIS, dans l'Egypte. **MENE-**
AAI, & **MENLAITON**.
Cette ville a fait frapper des médailles impériales grecques en l'honneur d'Hautien, de Marc-Aurelle.

MÉNÉLAS ou **MÉNÉLAUS**, frère d'Agamemnon & fils d'Acré, selon l'opinion commune. *Voyez Aïrdes*. Ce prince épousa la fameuse Hélène, fille de Tyndare, roi de Sparte, & succéda au royaume de son beau-père. Quelque temps après, le beau Paris arriva à Sparte pendant l'absence de *Ménélas*, & quelques affaires de son frère avoient conduit à Mycènes ; & s'étant fait aimer d'Hélène, il l'enleva, & causa par ce rapatriement une guerre de Troyes. *Voyez Hélène, PARIS.*

Il faut convenir qu'il y a un grand rapport entre la Lune & le dieu MHN des grecs, d'ailleurs les plus saints de donner du secours à l'époux d'Hélène, si on venoit à lui enlever son épouse. *Voyez Tyndare.* Les grecs prennent les armes, le rassemblent en Aulide, & tous prêts à partir, ils se voient arrêtés par un oracle qui

exige qu'Iphigénie soit immolée, pour procurer aux grecs un heureux succès. Agam-maon, gagné par les raisons de *Ménélas*, consent au sacrifice de sa fille, & écrit à Clytemnestre de lui envoyer promptement Iphigénie au camp ; mais bientôt la partie l'emporte, & il envoie un contre-oracle. *Ménélas*, instruit de son changement, arrête le meffager, se faitist de la lettre, & va faire à son frère les plus vifs reproches sur son inconfidence. Mais quand il voit la princesse & ses larmes couler des yeux au père, il ne peut lui même retenir ses pleurs ; il ne veut plus qu'on sacrifie Iphigénie à ses intérêts. « La partie est entrée dans mon cœur », dit-il (dans l'*Iphigénie en Aulide d'Euripide, act. II.*), « à la feuille penchée d'une fille de mon frère, égorgée sur les autels pour ma querelle. Qu'à cette princesse à démolir avec Hélène ? & pour quoi faut-il racheter aux dépens de son sang une ingrate beauté ? Congédions plutôt l'armée, & qu'elle parte d'Aulide ». *Voyez Iphigénie.*

Le bonnet phrygien & le croissant font, comme nous l'avons déjà observé, les attributs principaux du dieu Mois. On voit cependant son buste avec le croissant, mais sans bonnet, & la tête couronnée de laurier, sur une médaille de Galatia (Rec. de Méd. de peupl. & de villes, tom. II, pl. XXXIX.). On le voit au contraire sur une pierre gravée dans le recueil du comte de Caylus (Antiq. tom. II, pl. XLIX.), avec le corou ou bonnet phrygien, & sans croissant : on le reconnoit fut-tout à l'étoile placée des deux côtés du bonnet ; l'on doit remarquer qu'il n'a point d'œil. C'est ainsi qu'on le voit sans cou & sans croissant sur une cornaline du cabinet du duc d'Oliviers, ayant seulement un bonnet phrygien parfumé d'étoiles. Une médaille d'Antiochus Dionysius, sur laquelle il est représenté, avec le croissant aux épaules & le bonnet phrygien, cenné d'une espèce de diadème & orné d'étoiles (Liebe-Gotha. Numar. F. 111.) ne permet pas de douter que ce ne soit la même divinité qui est sur notre cornaline ».

« D'autres fois, on le voit debout, habillé à la phrygienne, avec le bonnet du pays, s'apprêtant sur une halle, tantôt sans fer & tantôt armée, portant souvent une petite montagne, une Victoire, ou tenant la Patrie, & ayant à ses pieds un coq & quelquefois une tête de bœuf ». *Voyez Luxor.*

MENA ou **MÉNÉ**, divinité qui étoit révérée à Rome & invoquée par les femmes & les filles comme celle qui préfloit à l'écoulement de leur sang menstruel. Dans les dérangemens ou les suppurations de cette fécrition naturelle, elle faisoit des offrandes à la déesse Méné. Son nom vient du grec μένη, mois, ou μέση, lune. Quelques philologues la prennent pour la lune elle-même. S. Augustin parle de *Mena* dans la *Cité de Dieu* (lv. IV.).

MENADES ou **FURIEUSES**. On appelloit

