

3. Mets les phrases ci-dessous dans le bon ordre.

Mets devant la phrase qui vient la première, le numéro 1, devant la phrase suivante le numéro 2, etc.

- Quand la chenille est adulte, elle va sortir de sa chrysalide.
- D'un oeuf de papillons fécondé sort une petite chenille.
- Le papillon est alors adulte et ne grandit plus.
- De la chrysalide sort un papillon.
- Pendant que la chenille grandit, elle va changer quelques fois de peau.
- Un papillon femelle pond un oeuf.
- Un papillon qui vient de sortir de la chrysalide, gonfle ses ailes et doit encore sécher.
- Un papillon mâle et un papillon femelle s'accouplent.
- Dès que la chenille est sortie de l'oeuf, elle commence à manger.
- A l'intérieur de la chrysalide se réalise une métamorphose: la transformation de la chenille en papillon.

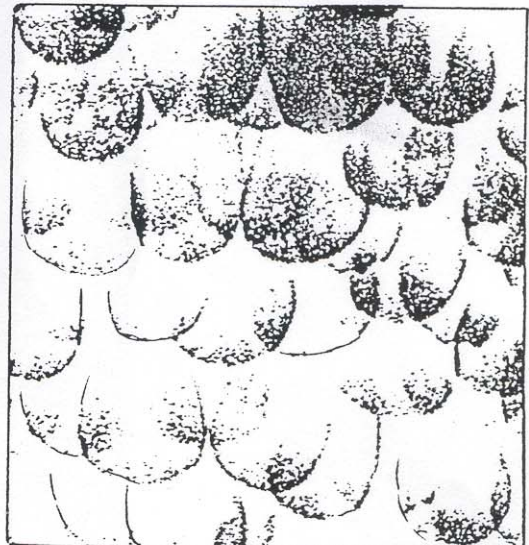
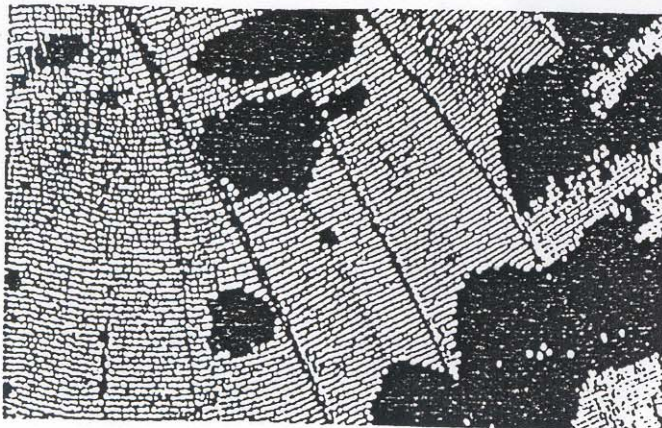
4. Combien d'ailes un papillon a-t-il?

2

4

6

Ce qui est caractéristique d'un papillon, c'est que les ailes (des membranes transparentes) sont couvertes de très petites écailles (= de la "poudre"), qui forment les belles couleurs et les beaux dessins.



Nous ne pouvons jamais toucher les papillons, parce que .....

.....