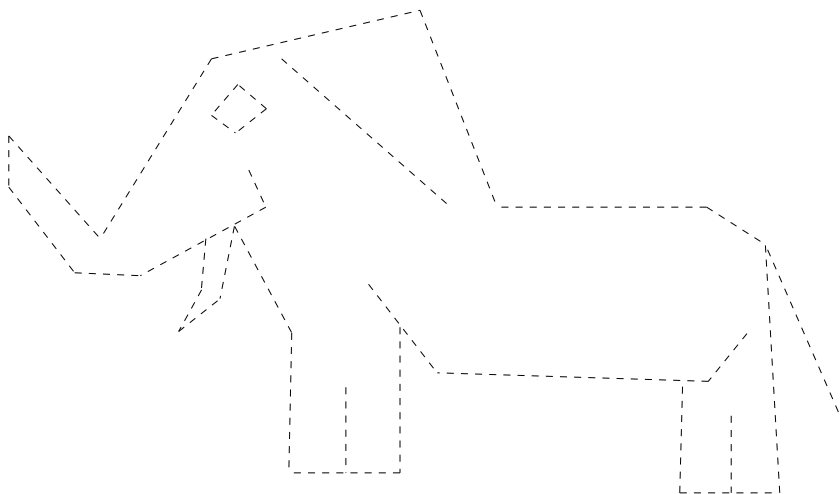
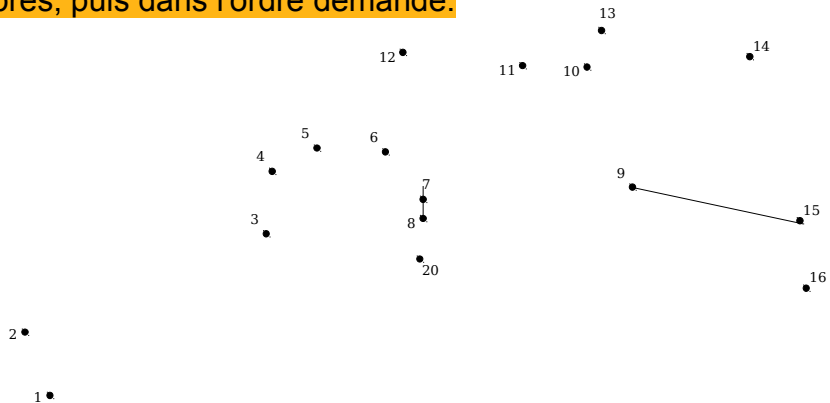


MESURE : Être précis dans les tracés

M.3.J – Repasse sur les pointillés de manière précise.



M.3.O – Joins les points à l'aide de ta règle dans l'ordre croissant des nombres, puis dans l'ordre demandé.



Joindre enfin 10 et 14, puis 16 et 1, puis 15 et 20, puis 20 et 2, puis 20 et 3.

M.3.V – Trace les segments demandés.

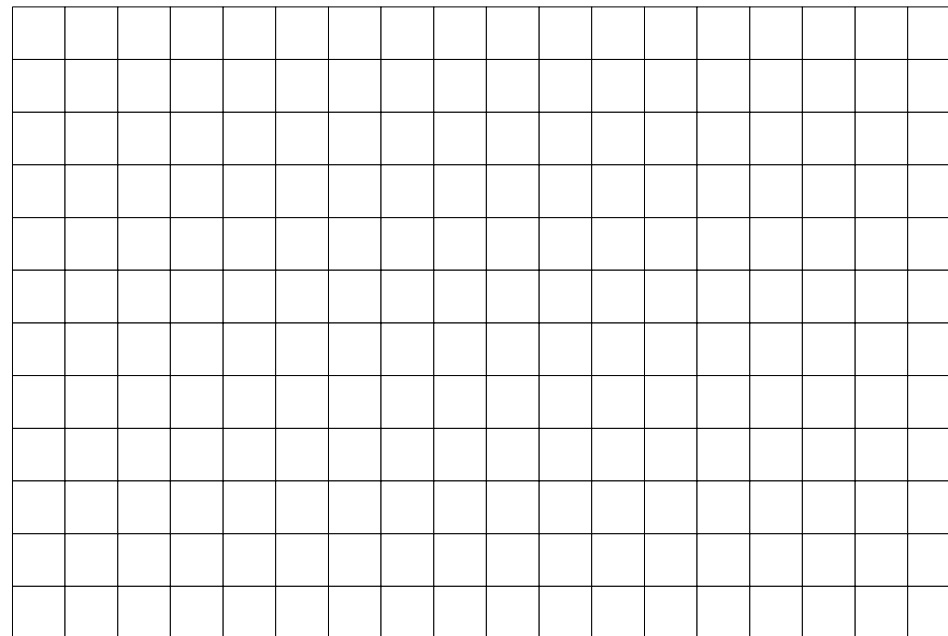
7 cm – 6 cm – 4 cm – 10 cm – 2 cm – 14 cm – 3,8 cm – 5,4 cm
11,6 cm – 0,8 cm

M.3.B – Trace les cercles demandés.

C1 de rayon 2 cm – C2 de rayon 4 cm – C3 de rayon 6 cm
C4 de rayon 3,6 cm – C5 de rayon 2,4 cm

M.3.M – Construis les figures demandées en t'aidant du quadrillage.

- Un carré de 5 carreaux de côté.
- Un rectangle de longueur 8 carreaux et de largeur 3 carreaux.
- Un cercle de rayon 4 carreaux.
- Une figure que tu choisis qui a au moins un côté avec 3 carreaux et un autre avec 6 carreaux.



M.3.N – Construis les figures demandées.

- Un carré de 5 cm de côté.
- Un rectangle de 6 cm de longueur et de 2 cm de largeur.
- Un segment de 7,8 cm de long.
- Un cercle de 8 cm de diamètre.
- Un triangle de 4 cm pour un côté et de 7 cm pour les deux autres.