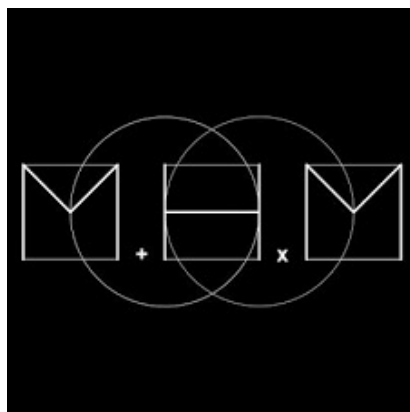


CE2

Fichier

Exercices 4

(Modules 14 à 18)



M14 Numération

Exercice :

Complète avec : **le double de** ou **la moitié de**

100 est50

30 est15

20 est10

16 est8

Exercice :

Calcule :

$300 \times 20 = \dots$ $250 \times 20 = \dots$ $800 \times 20 = \dots$

Exercice :

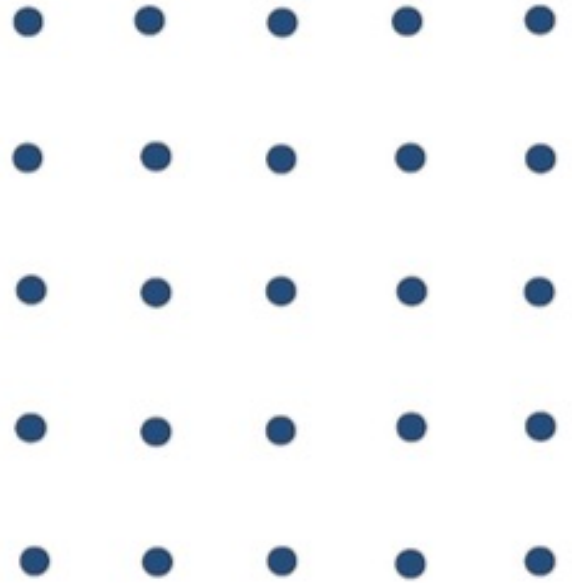
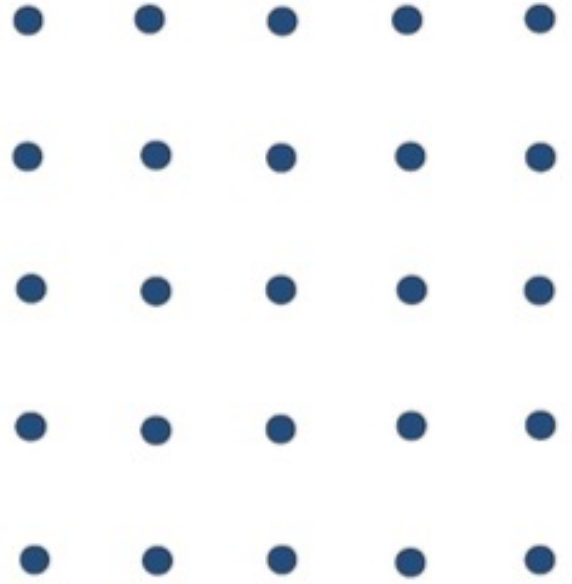
Parmi les nombres suivants, entoure ceux qui sont compris entre 300 et 310 :

309 290 390 301 319

Exercice :

* Ecris un nombre encadré par 220 et 230 :

* Propose un encadrement pour le nombre 638 : ... **< 638 <** ...



Horaires d'ouverture

MUSÉE

4

	De mars à octobre		De novembre à février	
lundi	10h - 12h	14h - 18h	10h - 12h	14h - 16h
mardi	Fermé			
mercredi	10h - 12h	14h - 18h	10h - 12h	14h - 16h
jeudi	10h - 12h	Fermé	10h - 12h	Fermé
vendredi	10h - 12h	13h30 - 18h	10h - 12h	13h30 - 16h
samedi	9h - 12h	13h30 - 18h	10h - 12h	13h30 - 16h

PRIX

- 1 entrée enfant	8 €	6,5 €
- 1 entrée adulte	10 €	9 €
- 1 entrée école	50 €	30 €

M14 Musée

M15 Numération

Exercice :

Ecris un nombre qui convient :

$$700 < \dots < 800$$

$$625 < \dots < 630$$

$$9700 < \dots < 9800$$

$$9880 < \dots < 9890$$

Exercice :

Calcule en te souvenant comme faire pour faire +9, -9, +19, -19 :

$$143 + 9 = \dots$$

$$272 + 9 = \dots$$

$$685 - 9 = \dots$$

$$781 - 9 = \dots$$

$$462 + 19 = \dots$$

$$516 + 19 = \dots$$

$$694 - 19 = \dots$$

$$732 - 19 = \dots$$

M16 Solides

Nom du solide :

Nombre de faces : ...

Nombre de sommets : ...

Nombre d'arêtes : ...

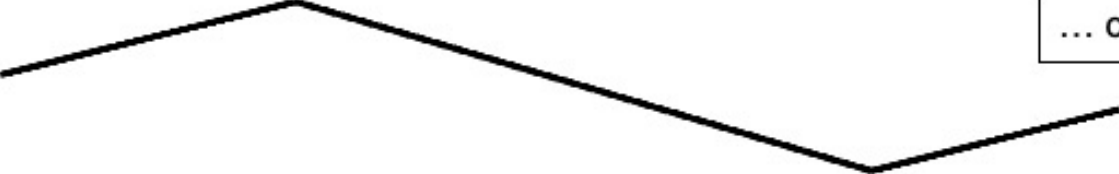
Nom du solide :

Nombre de faces : ...

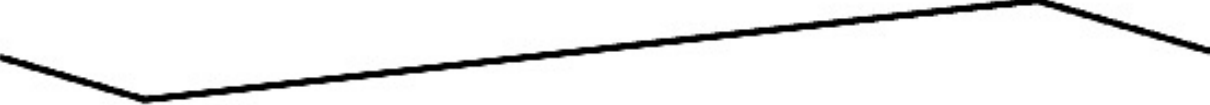
Nombre de sommets : ...

Nombre d'arêtes : ...

M17 Lignes brisées



... cm et ... mm



... cm et ... mm