

Question n°1

Ecris la phrase suivante à la forme négative :

Marie se place à côté d'Anatole.

Question n°3

Recopie le sujet de la phrase suivante :

Le petit Anatole a une nouvelle voisine.

Question n°2

Ecris en lettres le nombre suivant :

325

Question n°4

Range les nombres suivants
du plus petit au plus grand :

512 / 122 / 16 / 89

Les deux enfants lisent le

même livre.

Question n°5

Recopie le verbe :

Ecris le résultat des deux opérations suivantes :

Question n°6

4
x
2

۳۵

Question n°7

Ecris la phrase suivante au futur :

La maîtresse ramasse les cahiers.

Question n°9

Recopie les adjectifs de cette phrase :

Mon petit frère se promène dans le grand jardin fleuri.

Question n°8

Ecris le résultat des deux opérations suivantes :

$$325 + 259$$

$$458 + 56 + 247$$

Question n°10

Ecris le double et la moitié du nombre suivant :

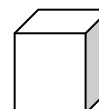
8

L'année prochaine, je rentrerais au collège.

Indique le temps de cette phrase :

Question n°11

Ecris le nom de ce solide :



Question n°12

Question n°13

Ecris ce groupe nominal au pluriel :

le petit cheval blanc

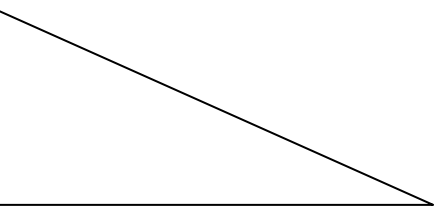
Question n°15

Ecris ces mots dans l'ordre alphabétique :

chien / chat / cheval / château
/ chenil

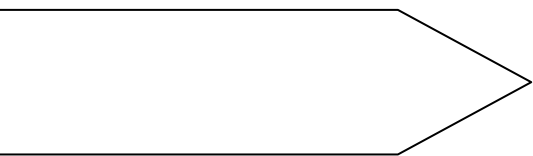
Question n°14

Ecris le nom de cette figure :



Question n°16

Ecris le nombre d'angles droits de cette figure :

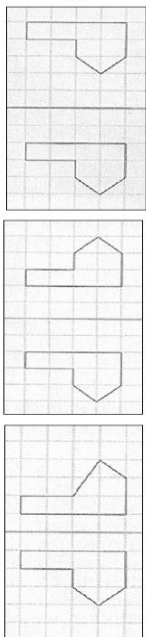


Recopie cette phrase en mettant le sujet au pluriel :

Le chien mange dans sa gamelle.

Question n°17

Ecris la lettre des figures qui sont symétriques :



Question n°18

Question n°19

Ecris le synonyme et le contraire des mots suivants :

synonyme de idiot :

contraire de laid :

Question n°21

Conjugue les verbes suivants au présent de l'indicatif :

manger (2^e pers. du singulier)

avoir (1^e pers. du pluriel)

Question n°20

Ecris les résultats de ces multiplications :

$$8 \times 2 / 9 \times 3 / 5 \times 4 / 6 \times 2$$

Question n°22

Ecris les compléments à 100 :

$$75 + ? / 40 + ? / 62 + ?$$