

École :
Classe :

NOM :
Prénom :

Test automatismes – Fin de CM2

10 questions à choix multiple – 10 minutes

Pour chaque question, plusieurs réponses sont proposées
et il n'y a qu'une seule bonne réponse.

Pour chaque question, l'élève doit entourer la bonne réponse.

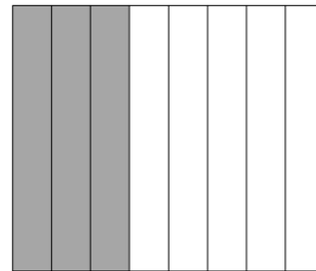
1) Sur la figure ci-contre, le zone grisée représente :

3/5

3/8

3/3

5/8



2) Parmi les nombres suivants, lequel correspond à neuf milliers, trois centaines et sept unités ?

90 003 007

937

9 307

9 370

3) Parmi les lettres suivantes, laquelle possède un axe de symétrie ?

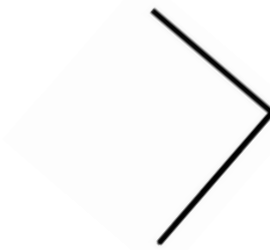
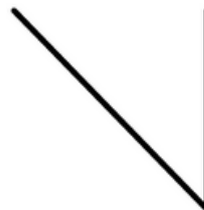
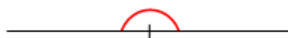
M

R

S

Z

4) À l'œil nu, déterminer l'angle droit.



5) $25 \times 3 = ?$

615

85

75

50

6) Le nombre divisible par 2 et par 5 est :

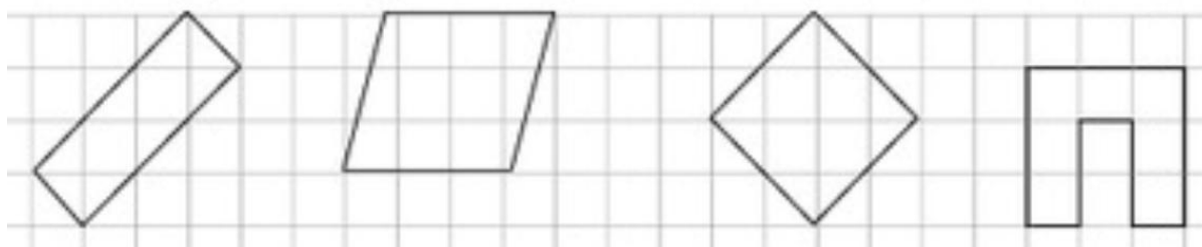
365

102

710

943

7) Quelle figure possède l'aire la plus grande ?



8) Dans une heure et trente minutes, il y a :

130 secondes

130 minutes

90 secondes

90 minutes

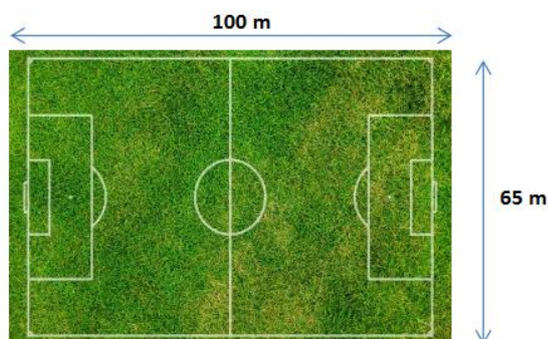
9) Le périmètre de ce terrain de football est :

165 m

330 m

6500 m

13000 m



10) Au marché, Alice achète 6 kg de pommes et paie 15 €.

Bob souhaite acheter 2 kg de pommes. Combien va-t-il payer ?

5 €

11 €

12 €

30 €