

Périmètre

Calcul mental

F.Breuil

Collège M.DE VALois

Lundi 14 janvier 2013

Les consignes

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.

Les consignes

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de cinq diapositives va être projetée.

Les consignes

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de cinq diapositives va être projetée.
- Chaque question s'affichera pendant 30 secondes.

Les consignes

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de cinq diapositives va être projetée.
- Chaque question s'affichera pendant 30 secondes.
- Pour chaque question, répondre dans la case correspondante (tous les calculs doivent être traités mentalement).

Les consignes

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de cinq diapositives va être projetée.
- Chaque question s'affichera pendant 30 secondes.
- Pour chaque question, répondre dans la case correspondante (tous les calculs doivent être traités mentalement).
- Si vous ne savez pas répondre, mettez une croix dans la case correspondante.

Le départ

- Écrire votre nom, votre prénom, votre classe et la date dans les emplacements prévus de votre copie.

Le départ

- Écrire votre nom, votre prénom, votre classe et la date dans les emplacements prévus de votre copie.
- Ce test de calcul mental va commencer dans 10 secondes.
Bon courage ...



Diapositive 1

Question

Quel est le périmètre d'un triangle dont les côtés mesurent :
4cm, 7cm, 6cm ?

Diapositive 2

Question

Quel est le périmètre d'un rectangle de 7cm de longueur et de 3cm de largeur ?

Diapositive 3

Question

Quel est le périmètre d'un carré dont un côté mesure 2,5 cm ?

Diapositive 4

Question

Le périmètre d'un triangle mesure 15 cm, deux de ses côtés mesurent 5cm et 4cm. Quelle est la longueur du troisième côté ?

Diapositive 5

Question

Le périmètre d'un carré est 64 cm. Quelle est la longueur d'un côté ?

La fin

- Ce test de calcul mental est maintenant terminé.

La fin

- Ce test de calcul mental est maintenant terminé.
- Il faut donc rendre votre copie . . .