Fraction d'un nombre Calcul mental

Bellayer

Charles Brochen

Lundi 15 mars 2010

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

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

- 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 15 secondes.

- 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 15 secondes.
- Pour chaque question, répondre dans la case correspondante (tous les calculs doivent être traités mentalement).

- 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 15 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

 $4_{\overline{3\times12}}$

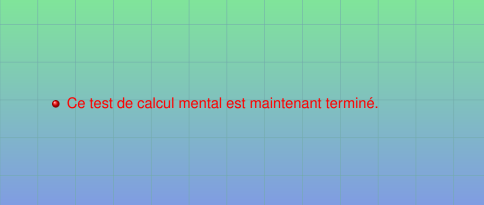
Diapositive 2 Question Le tiers de 18?

Diapositive 3 Question $3_{\overline{2\times26=}}$

Diapositive 4 Question Le quart de 32?

Diapositive 5 Question $7_{\overline{2\times6=}}$

La fin



La fin

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