# Les fractions

Test de calcul mental

Sébastien PEYROT - sebastien.peyrot@ac-poitiers.fr

Collège Jules VERNE - Angoulême

31 août 2007

sont interdits.

Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice



- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de 5 diapositives va être projetée.

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de 5 diapositives va être projetée.
- Chaque question s'affichera pendant 45 secondes.

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de 5 diapositives va être projetée.
- Chaque question s'affichera pendant 45 secondes.
- Pour chaque question, répondre dans la case correspondante de votre copie.

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de 5 diapositives va être projetée.
- Chaque question s'affichera pendant 45 secondes.
- Pour chaque question, répondre dans la case correspondante de votre copie.
- Ce test de calcul mental sera noté.

• Ecrire votre nom et votre prénom dans les emplacements prévus de votre copie.

# C'est parti!

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

# C'est parti!

- Ecrire votre nom et votre prénom dans les emplacements prévus de votre copie.
- Ecrire votre classe et la date dans les emplacements prévus de votre copie.
- Ce test de calcul mental va commencer dans 5 secondes. Bon courage...

#### Question

• Quel est le quotient entier de la division euclidienne de 5401 par 60 ?

# Question

• Quel est le reste de la division euclidienne de 67 par 9?

Question

• Calculer  $23 \times 21 + 9$ .

#### Question

• Dans une division euclidienne, le diviseur est 80 et on a trouvé 60 pour quotient entier et 19 pour reste. Quel était le dividende de cette division?

# Question

• Quel est le reste de la division euclidienne de 723 par 90 ?

• Ce test de calcul mental est maintenant terminé.