

# racines carrées

Calcul mental

Emmanuel MICHOT

Lundi 3 février 2014

# 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 20 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 20 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 20 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

Écrire le nombre  $A$  suivant sous la forme d'un entier :

$$A = \sqrt{81}$$

## Question

Écrire le nombre suivant sous la forme d'un entier :

$$B = \sqrt{2} \times \sqrt{50}$$

# Diapositive 3

## Question

Écrire le nombre suivant sous la forme d'un entier :

$$C = \sqrt{2} \times \sqrt{8}$$

# Diapositive 4

## Question

Écrire le nombre suivant sous la forme d'un entier :

$$D = \frac{\sqrt{50}}{\sqrt{2}}$$

# Diapositive 5

## Question

Écrire le nombre  $A$  suivant sous la forme d'un entier :

$$E = \frac{\sqrt{27}}{\sqrt{3}}$$

- Ce test de calcul mental est maintenant terminé.

# La fin

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