

**EVALUATION : Domaine de compétence C**  
**Calculer avec les nombres entiers et des nombres décimaux**

**C6** : évaluer un ordre de grandeur à 10, 100 1000 près et vérifier la vraisemblance d'un résultat

Réponses aux questions	Parcours d'entraînement individualisé
4 réponses correctes 2 ou 3 réponses correctes 0 ou 1 réponse correcte	activités *** activités ** activités *

**Page 2** : évaluation avec correction pour l'enseignant

La réponse juste est indiquée en rouge (avec récapitulatif en bas de page)

**Page 3** : évaluation pour les élèves en cas de passation sur feuille.

## Evaluation C6

<i>Consigne</i> <b>Entoure la réponse qui convient</b>	<i>Réponses</i>
<p align="center"><b>Question 1</b></p> <p>Le nombre approché de 7 553 à la dizaine la plus proche est ?</p>	<p>A ► 7 560</p> <p>B ► 7 500</p> <p><b><u>C ► 7 550</u></b></p> <p>D ► je ne sais pas</p>
<p align="center"><b>Question 2</b></p> <p>Le nombre approché de 7 553 à la centaine la plus proche est ?</p>	<p>A ► 7 500</p> <p><b><u>B ► 7 600</u></b></p> <p>C ► 8 000</p> <p>D ► je ne sais pas</p>
<p align="center"><b>Question 3</b></p> <p>Le résultat de <math>45 \times 214</math> au millier le plus proche est ?</p>	<p>A ► 8 000</p> <p><b><u>B ► 9 000</u></b></p> <p>C ► 80 000</p> <p>D ► je ne sais pas</p>
<p align="center"><b>Question 4</b></p> <p>Sans poser le calcul, trouve <math>2\,748 - 721</math> ?</p>	<p>A ► 2 026</p> <p><b><u>B ► 2 027</u></b></p> <p>C ► 1 027</p> <p>D ► je ne sais pas</p>

## Correction pour le professeur : Evaluation C6

**Question 1** : A ► 0 ; B ► 0 ; C ► 1 ; D ► 0

**Question 2** : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0

**Question 3** : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0

**Question 4** : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0

**PRENOM :**

**Evaluation C6**

**Consigne : Pour chaque question entoure la réponse qui convient**

<b>Questions</b>	<b>Réponses</b>
<b>Question 1</b> Le nombre approché de 7 553 à la dizaine la plus proche est ?	A ► 7 560 B ► 7 500 C ► 7 550 D ► je ne sais pas
<b>Question 2</b> Le nombre approché de 7 553 à la centaine la plus proche est ?	A ► 7 500 B ► 7 600 C ► 8 000 D ► je ne sais pas
<b>Question 3</b> Le résultat de $45 \times 214$ au millier le plus proche est ?	A ► 8 000 B ► 9 000 C ► 80 000 D ► je ne sais pas
<b>Question 4</b> Sans poser le calcul, trouve $2\,748 - 721$ ?	A ► 2 026 B ► 2 027 C ► 1 027 D ► je ne sais pas