### Technique opératoire de la soustraction décimale posée





Contrôle blanc 1 - Suis-je prêt(e) pour l'évaluation CALC14? OUI -NON, je m'entraîne

- 1) Pose l'opération et calcule.
- A) 6 262 632,23
- B) 8 931,23 72,82
- C) 932,62 821

- D) 72 271 6 271,276
- E) 79 217,23 777,77

Contrôle blanc 2 - Suis-je prêt(e) pour l'évaluation CALC14 ? OUI -NON, je m'entraîne

- 1) Pose l'opération et calcule.
- A) 5 151 723,14
- B) 9 840,32 81,91 C) 823,53 913
- D) 81 380 7 182,367 E) 88 308,34 866,68

Contrôle blanc 3 - Suis-je prêt(e) pour l'évaluation CALC14 ? OUI -NON, je m'entraîne

- 1) Pose l'opération et calcule.
- A) 4 242 632,25
- B) 8 751,23 90,01 C) 924,45 352

- D) 90 471 8 091,478
- E) 97 499,43 957,59





## CALC 14 Technique opératoire de la la soustraction décimale posée -Séance 1

- 1) Pose l'opération et calcule.
- A) 5 151 723,16 B) 9 662,32 19,10 C) 835,36 261
- D) 41 380 9 910,589 E) 58 308,52 668,43

## CALC 14 Technique opératoire de la la soustraction décimale posée -Séance 2

- 1) Pose l'opération et calcule.
- A) 6 060 814,07
- B) 6 553,41 28,29 C) 926,27 170

- D) 50 479 8 229,678
- E) 67 499,43 759,37

# CALC 14 Technique opératoire de la la soustraction décimale posée -Séance 3

- 1) Pose l'opération et calcule.
- A) 7 979 725,96
- B) 7 462,32 37,38
- C) 617,18 663
- D) 69 565 9 138,769 E) 7 489,43 729,35

#### Compétence B.O 2019 : CALC 14 Technique opératoire de la l'addition décimale posée

Mon avis	<b>A</b> +	Α	EA	NA
L'avis du maître	A+	Α	EA	NA

1) Pose l'opération et calcule.

- A) 8 788 816,87
- B) 8 371,41 46,47 C) 708,27 455
- D) 78 656 6 047,854 E) 8 392,53 224,95

### Compétence B.O 2019 : CALC 14 Technique opératoire de la l'addition décimale posée

Mon avis	<b>A</b> +	Α	EA	NA
L'avis du maître	A+	A	EA	NA

- 1) <u>Pose l'opération et calcule.</u>
- 2)
- C) 8 788 816,87
- B) 8 371,41 46,47 C) 708,27 455

- D) 78 656 6 047,854
- E) 8 392,53 224,95

### Compétence B.O 2019 : CALC 14 Technique opératoire de la l'addition décimale posée

Mon avis	<b>A</b> +	Α	EA	NA
L'avis du maître	A+	Α	EA	NA

1) Pose l'opération et calcule.

- A) 8 788 816,87
- B) 8 371,41 46,47 C) 708,27 455

- D) 78 656 6 047,854
- E) 8 392,53 224,95

CALC 14 Technique opératoire de la l'addition décimale posée - CORRECTION

Utilise la calculatrice pour vérifier tes résultats. Si tu n'arrives pas à l'utiliser, demande de l'aide ou inscris-toi pour voir le maître.



Attention, sur certaines calculatrice, la virgule est représentée par un point.

Les zéros à la fin de ton résultat peuvent ne pas apparaître sur la calculatrice.

EN CAS DE MOINDRE DOUTE, INSCRIS-TOI POUR VOIR LE MAÎTRE