Fiche d'opérations n° 12

- J'écris un seul chiffre par carreau
- J'écris les chiffres sur la ligne.
- Je trace le trait d'opération à la règle.
- Je laisse un espace de 3 carreaux entre chaque opération.

□ Je souhaite me lancer un défi et être noté sur 10.

→ Je réalise les 10 opérations d'un coup et je n'utilise pas ma calculatrice pour vérifier.

□ Je souhaite seulement m'entraîner.

→ Je fais une opération, je vérifie le résultat à l'aide de la calculatrice. Si c'est juste, j'écris « juste » en vert ; si c'est faux, je barre le résultat en vert et je demande de l'aide pour la refaire.

1)
$$53,25 + 125,9$$
 2) $328,05 - 12,8$ 3) $15,3 - 8,26$ 4) $170 - 19,3$ 5) $26,52 \times 8$

6)
$$48,09 \times 9$$
 7) $14,7 \times 34$ 8) $60,8 \times 3,5$ 9) $26,62 \times 6,6$ 10) $15,259 \times 7,2$

Fiche d'opérations n° 12

- J'écris un seul chiffre par carreau
- J'écris les chiffres sur la ligne.
- Je trace le trait d'opération à la règle.
- Je laisse un espace de 3 carreaux entre chaque opération.

□ Je souhaite me lancer un défi et être noté sur 10.

 \rightarrow Je réalise les 10 opérations d'un coup et je n'utilise pas ma calculatrice pour vérifier.

☐ Je souhaite seulement m'entraîner.

→ Je fais une opération, je vérifie le résultat à l'aide de la calculatrice. Si c'est juste, j'écris « juste » en vert ; si c'est faux, je barre le résultat en vert et je demande de l'aide pour la refaire.

1)
$$53,25 + 125,9$$
 2) $328,05 - 12,8$ 3) $15,3 - 8,26$ 4) $170 - 19,3$ 5) $26,52 \times 8$

6)
$$48.09 \times 9$$
 7) 14.7×34 8) 60.8×3.5 9) 26.62×6.6 10) 15.259×7.2

Fiche d'opérations n° 12

- J'écris un seul chiffre par carreau
- J'écris les chiffres sur la ligne.
- Je trace le trait d'opération à la règle.
- Je laisse un espace de 3 carreaux entre chaque opération.

□ Je souhaite me lancer un défi et être noté sur 10.

→ Je réalise les 10 opérations d'un coup et je n'utilise pas ma calculatrice pour vérifier.

☐ Je souhaite seulement m'entraîner.

→ Je fais une opération, je vérifie le résultat à l'aide de la calculatrice. Si c'est juste, j'écris « juste » en vert ; si c'est faux, je barre le résultat en vert et je demande de l'aide pour la refaire.

1)
$$53.25 + 125.9$$
 2) $328.05 - 12.8$ 3) $15.3 - 8.26$ 4) $170 - 19.3$ 5) 26.52×8

6)
$$48.09 \times 9$$
 7) 14.7×34 8) 60.8×3.5 9) 26.62×6.6 10) 15.259×7.2