

CM1-AE1-C3-N3

**CM1-C3 : construire des procédures multiplicatives de calcul réfléchi
(x 5, x 25 , x 50, : 5)**

Activités * fiche pour les élèves**

Prénom _____

Aide ▶ Lis l'aide-memo

11. Calcule

- a) $5 \times 137 =$ _____
b) $119 \times 5 =$ _____
c) $194 \times 5 =$ _____
d) $5 \times 152 =$ _____

12. Calcule

- a) $58 \times 5 =$ _____
b) $740 : 5 =$ _____
c) $325 : 5 =$ _____
d) $65 \times 5 =$ _____

13. Calcule

- a) $45 \times 50 =$ _____
b) $67 \times 50 =$ _____
c) $123 \times 50 =$ _____
d) $89 \times 50 =$ _____

14. Calcule

- a) $125 \times 5 =$ _____
b) $125 \times 50 =$ _____
c) $125 : 5 =$ _____
d) $125 \times 25 =$ _____

15. Calcule

- a) $205 \times 25 =$ _____
b) $205 \times 50 =$ _____
c) $205 : 5 =$ _____
d) $215 \times 5 =$ _____

**CM1-C3 : construire des procédures multiplicatives de calcul réfléchi
(x 5, x 25 , x 50, : 5)****Activités *** correction pour l'enseignant****Corrigés en rouge****11. Calcule**

- a) $5 \times 137 = 685$
- b) $119 \times 5 = 595$
- c) $194 \times 5 = 970$
- d) $5 \times 152 = 760$

12. Calcule

- a) $58 \times 5 = 290$
- b) $740 : 5 = 148$
- c) $325 : 5 = 65$
- d) $65 \times 5 = 325$

13. Calcule

- a) $45 \times 50 = 2\,250$
- b) $67 \times 50 = 3\,350$
- c) $123 \times 50 = 6\,150$
- d) $89 \times 50 = 4\,450$

14. Calcule

- a) $125 \times 5 = 625$
- b) $125 \times 50 = 6\,250$
- c) $125 : 5 = 25$
- d) $125 \times 25 = 3\,125$

15. Calcule

- a) $205 \times 25 = 5\,125$
- b) $205 \times 50 = 10\,250$
- c) $205 : 5 = 41$
- d) $215 \times 5 = 1\,075$