

Calc ...

La multiplication [2]

Comment effectuer une multiplication par un nombre à 2 chiffres ?

| c | d | u | | |
|---|---|---|--|--|
| | 4 | 2 | | |
| | 2 | 3 | | |
| 1 | 2 | 6 | | |
| | | | | |

x

+

1. Je calcule
 $3 \times 2 = 6$.
J'écris 6.

2. Je calcule
 $3 \times 4 = 12$.
J'écris 12.



3. À la 2^{ème} ligne, je pense à mettre un zéro dans la colonne des unités !



| c | d | u | | |
|---|---|---|--|--|
| | 4 | 2 | | |
| | 2 | 3 | | |
| 1 | 2 | 6 | | |
| | | 0 | | |

x

+

| c | d | u | | |
|---|---|---|--|--|
| | 4 | 2 | | |
| | 2 | 3 | | |
| 1 | 2 | 6 | | |
| 8 | 4 | 0 | | |
| 9 | 6 | 6 | | |

x

+

6. Je termine le calcul par une addition.
Et voilà !



| c | d | u | | |
|---|---|---|--|--|
| | 4 | 2 | | |
| | 2 | 3 | | |
| 1 | 2 | 6 | | |
| 8 | 4 | 0 | | |

x

+

4. Je calcule
 $2 \times 2 = 4$.
J'écris 4.

5. Je calcule
 $2 \times 4 = 8$.
J'écris 8.

