

**1. CALCUL MENTAL – Utiliser la calculatrice**


Nombre de réponses justes



**2. Ecris la multiplication qui correspond à chaque calcul**

$5 + 5 = \dots$

$8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \dots$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \dots$

$7 + 7 + 7 = \dots$

$6 + 6 + 6 + 6 = \dots$

$9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 = \dots$

Je sais écrire et connais l'écriture des multiplications

OUI
MOYEN
NON

**3. Colorie toutes les étiquettes qui permettent de compter le nombre de carreaux.**

$8 + 4$

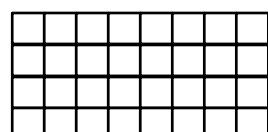
$8 + 8 + 8 + 8$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

$4 + 8$

$4 \times 8$

$8 \times 4$



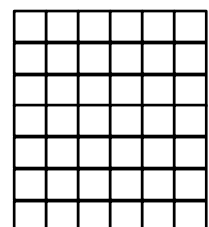
$7 + 6$

$6 \times 7$

$6 + 7$

$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$



<http://le-styleo-de-vero.eklablog.com>

60

**1. CALCUL MENTAL – Utiliser la calculatrice**


Nombre de réponses justes



**2. Ecris la multiplication qui correspond à chaque calcul**

$5 + 5 = \dots$

$8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \dots$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \dots$

$7 + 7 + 7 = \dots$

$6 + 6 + 6 + 6 = \dots$

$9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 = \dots$

Je sais écrire et connais l'écriture des multiplications

OUI
MOYEN
NON

**3. Colorie toutes les étiquettes qui permettent de compter le nombre de carreaux.**

$8 + 4$

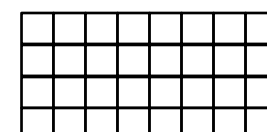
$8 + 8 + 8 + 8$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

$4 + 8$

$4 \times 8$

$8 \times 4$



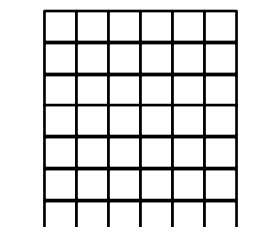
$7 + 6$

$6 \times 7$

$6 + 7$

$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$



<http://le-styleo-de-vero.eklablog.com>

60