



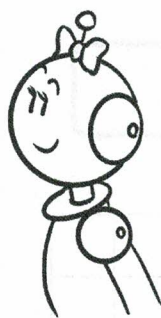
# Calcul

Multiplications

1 Combien de cases y a-t-il ? Ecris l'addition puis la multiplication correspondante et calcule.











# Calcul

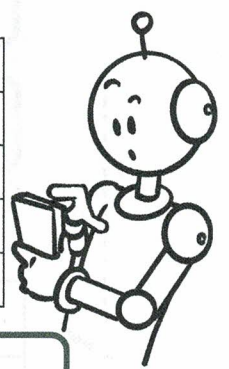
Multiplications

1 Combien y a-t-il de cases ? Ecris l'opération sous forme d'une multiplication puis calcule.

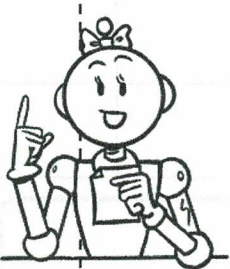










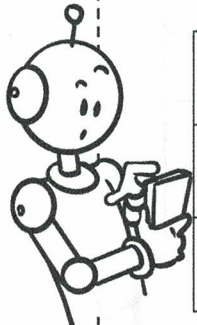





# Calcul

Multiplications

1 Combien de cases y a-t-il ? Ecris l'addition puis la multiplication correspondante et calcule.




$4+4+4 = 12$

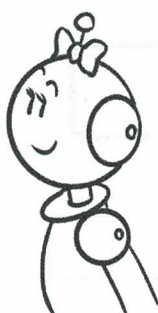
$4 \times 3 = 12$


$6+6+6 = 18$

$6 \times 3 = 18$


$5+5+5+5 = 20$

$5 \times 4 = 20$




$6+6+6+6+6 = 30$

$6 \times 5 = 30$




$10+10 = 20$

$10 \times 2 = 20$



# Calcul

Multiplications

1 Combien y a-t-il de cases ? Ecris l'opération sous forme d'une multiplication puis calcule.

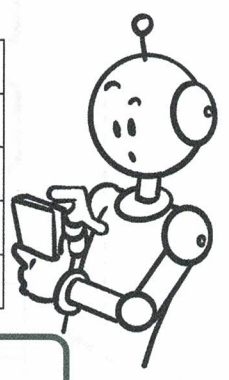



$8 \times 2 = 16$


$5 \times 4 = 20$


$3 \times 6 = 18$


$6 \times 5 = 30$




$8 \times 4 = 32$


$10 \times 3 = 30$




$10 \times 5 = 50$