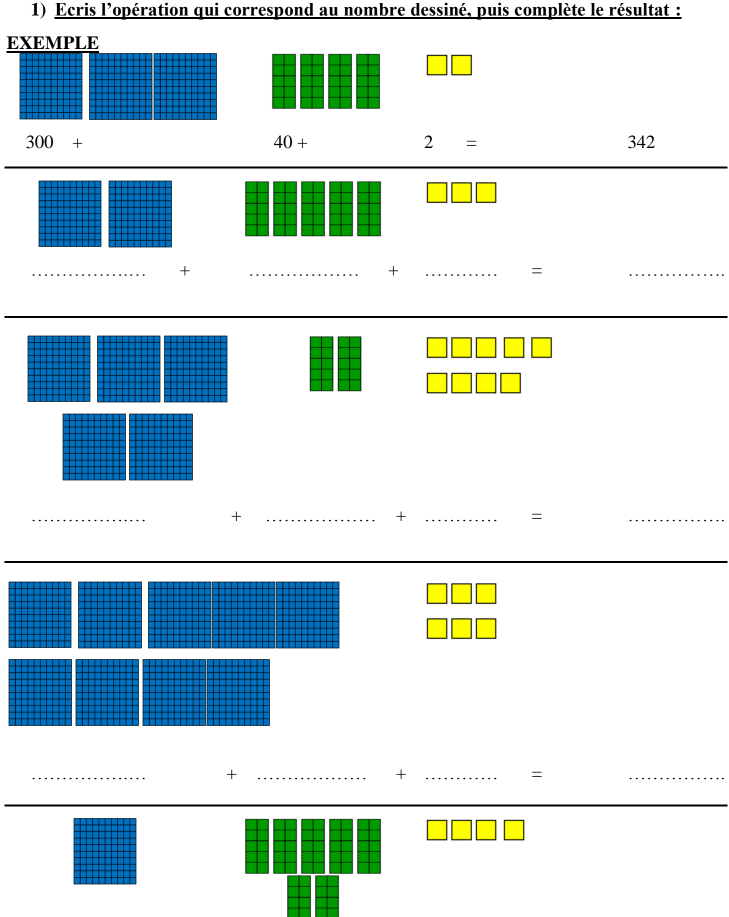
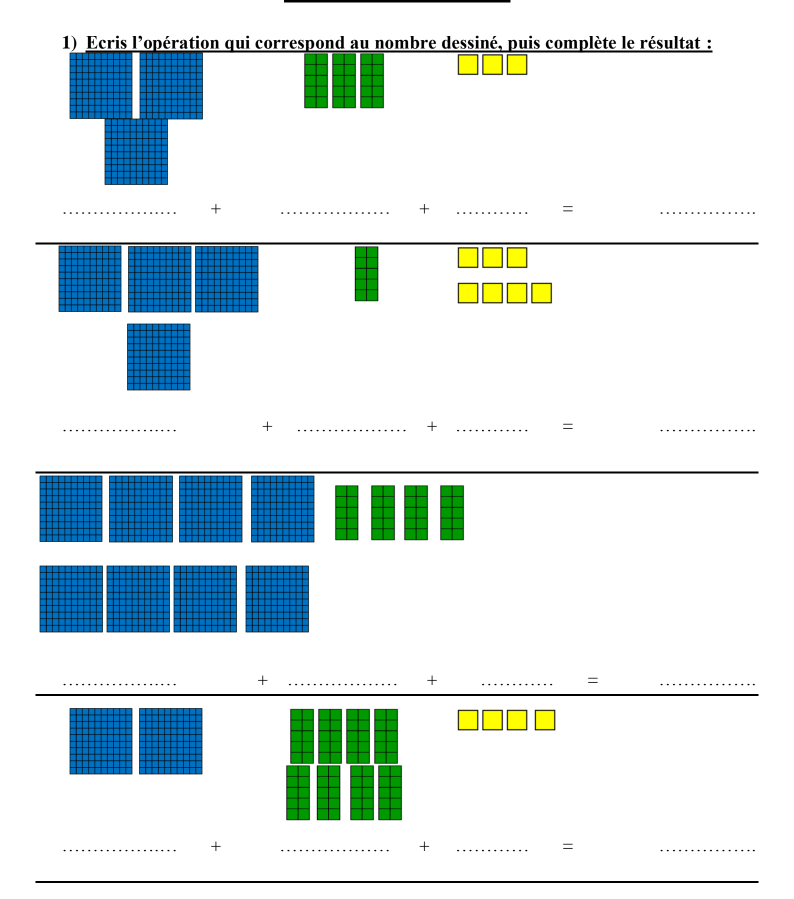
1) Ecris l'opération qui correspond au nombre dessiné, puis complète le résultat :





1) <u>Décompose les nombres suivants comme dans l'exemple (tu peux le faire sur ton cahier pour éviter d'imprimer):</u>

$$563 = 500 + 60 + 3$$

EXERCICE 4

1) Ecris le résultat : 2) Complète :

$$500 + 40 + 2 = \dots + 3$$

$$200 + 20 + 7 = \dots + 30$$

$$800 + 60 + 6 = \dots$$
 $691 = 600 + 90 + \dots$

$$300 + 70 + 8 = \dots + \dots + \dots + \dots$$

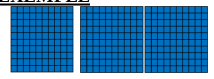
$$100 + 5 = \dots + 2$$

CORRECTION

EXERCICE 1

1) Ecris l'opération qui correspond au nombre dessiné, puis complète le résultat :



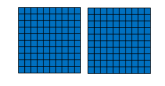






200

$$40 +$$



+

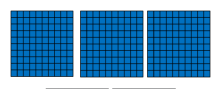




+

3

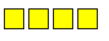
253

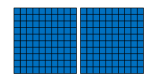






=

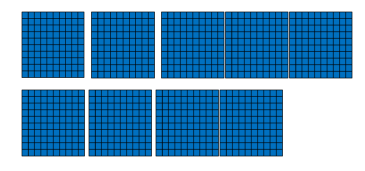




500

+

529







900

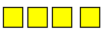
100



+



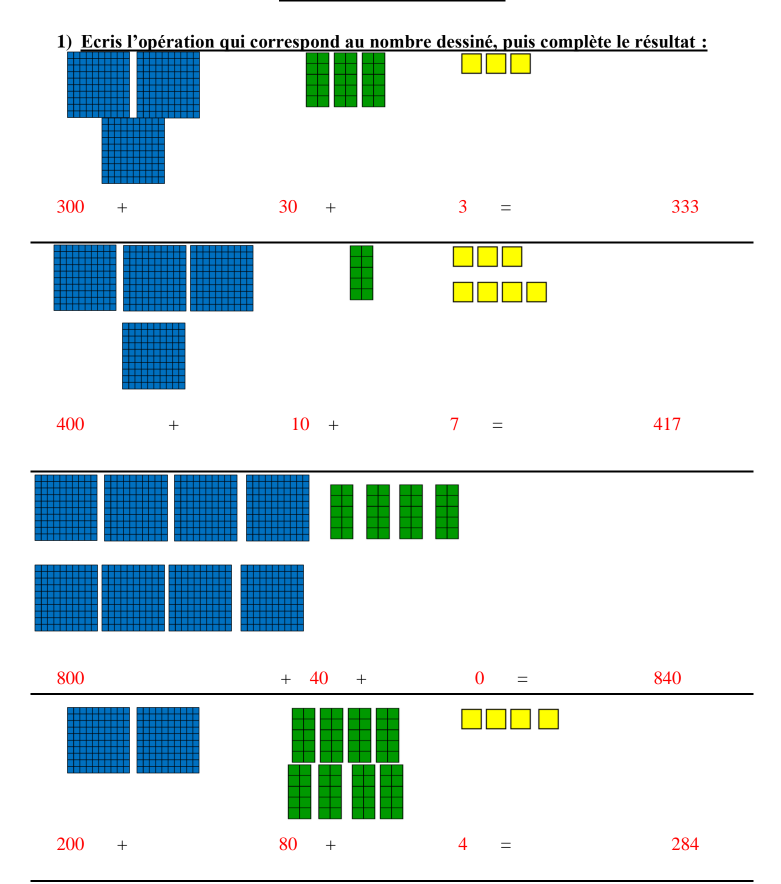
6



70

174

906



1) Décompose les nombres suivants comme dans l'exemple :

$$563 = 500 + 60 + 3$$

$$624 = 600 + 20 + 4$$

$$289 = 200 + 80 + 9$$

$$301 = 300 + 1$$
 ou $300 + 0 + 1$

$$841 = 800 + 40 + 1$$

$$473 = 400 + 70 + 3$$

$$518 = 500 + 10 + 8$$

$$750 = 700 + 50$$
 ou $700 + 50 + 0$

$$927 = 900 + 20 + 7$$

EXERCICE 4

1) Ecris le résultat :

$$500 + 40 + 2 = 542$$

$$200 + 20 + 7 = 227$$

$$800 + 60 + 6 = 866$$

$$300 + 70 + 8 = 378$$

$$1005 = 105$$

2) Complète:

$$453 = 400 + 50 + 3$$

$$930 = 900 + 30$$

$$691 = 600 + 90 + 1$$

$$509 = 500 + 0 + 9$$

$$312 = 300 + 10 + 2$$