

1 -Calcule.

$178 + 10 = 188$

$145 + 20 = \dots$

$223 + 70 = \dots$

$120 + 10 = \dots$

$400 + 30 = \dots$

$145 + 50 = \dots$

$343 + 10 = \dots$

$510 + 50 = \dots$

$649 + 40 = \dots$

2 -Calcule.

$600 + 100 = 700$

$704 + 100 = \dots$

$135 + 300 = \dots$

$130 + 400 = \dots$

$309 + 200 = \dots$

$548 + 400 = \dots$

$290 + 300 = \dots$

$401 + 200 = \dots$

$272 + 500 = \dots$

3 -Utilise deux de ces nombres pour compléter chaque opération.

150 300 200 407

$\dots + \dots = 500$

$\dots + \dots = 450$

$\dots + \dots = 557$

$\dots + \dots = 350$

$\dots + \dots = 607$

$\dots + \dots = 707$

4 -Complète en ajoutant le nombre demandé.

Ajoute **7** :

143				
-----	--	--	--	--

Ajoute **6** :

270				
-----	--	--	--	--

Ajoute **9** :

316				
-----	--	--	--	--

5 - Résous les problèmes :

Samia a 2 centaines de timbres d'Afrique et 80 timbres d'Amérique.

Lisa a 6 centaines de timbres de plus que Samia.

Jean a 3 000 timbres de plus que Lisa.

Calcule le nombre de timbres pour chaque enfant.

Samia a timbres.

Lisa a timbres.

Jean a timbres.