

**8 PROBLÈME** 96 spectateurs sont installés. 100 personnes vont encore arriver.  
Combien de spectateurs assisteront au spectacle ?

$96 + 100 = 196$  196 spectateurs vont assister au spectacle.

Ajouter ou enlever 100 ou des centaines à des nombres supérieurs à 100

**9** Ajoute 100.

- a.  $160 \rightarrow 260$   $170 \rightarrow 270$   $110 \rightarrow 210$   
 b.  $124 \rightarrow 224$   $185 \rightarrow 285$   $192 \rightarrow 292$   
 c.  $106 \rightarrow 206$   $102 \rightarrow 202$   $101 \rightarrow 201$

**10** Ajoute 200.

- a.  $140 \rightarrow 340$   $180 \rightarrow 380$   $120 \rightarrow 320$   
 b.  $117 \rightarrow 317$   $156 \rightarrow 356$   $179 \rightarrow 379$   
 c.  $103 \rightarrow 303$   $109 \rightarrow 309$   $100 \rightarrow 300$

Déterminer un ordre de grandeur

**13** Entoure le nombre qui est le plus proche du résultat.

- a.  $30 + 35 \rightarrow$   40  60  
 b.  $63 + 63 \rightarrow$   100  120  
 c.  $105 + 38 \rightarrow$   140  180  
 d.  $205 + 75 \rightarrow$   200  300

**11** Enlève 100.

Pour enlever 100, j'enlève une centaine.

- a.  $112 \rightarrow 12$   $197 \rightarrow 97$   $151 \rightarrow 51$   
 b.  $252 \rightarrow 152$   $237 \rightarrow 137$   $201 \rightarrow 101$   
 c.  $389 \rightarrow 289$   $134 \rightarrow 34$   $262 \rightarrow 162$

**12** Enlève 200.

- a.  $253 \rightarrow 53$   $217 \rightarrow 17$   $274 \rightarrow 74$   
 b.  $590 \rightarrow 390$   $370 \rightarrow 170$   $600 \rightarrow 400$   
 c.  $701 \rightarrow 501$   $409 \rightarrow 209$   $805 \rightarrow 605$

**14** Entoure le nombre qui est le plus proche du résultat.

- a.  $37 - 10 \rightarrow$   10  30  
 b.  $63 - 10 \rightarrow$   50  70  
 c.  $148 - 38 \rightarrow$   100  180  
 d.  $290 - 70 \rightarrow$   200  300

Résoudre des petits problèmes

**15 PROBLÈME** Retrouve le nombre de bulletins de vote qu'il y avait dans l'urne avant qu'on ne l'ouvre.



$15 + 4 = 19$

Pour trouver les réponses à ces problèmes, j'utilise ce que je connais des nombres et les calculs appris par cœur.

**16 PROBLÈME** Jade a 10 €. Elle achète deux pains au chocolat à 90 centimes chacun. Combien va-t-il lui rester environ ? Entoure la bonne réponse.

- 2 € 4 € 6 €  8 €

