

## Les nombres arrondis

Lorsqu'on arrondit un nombre à la dizaine près, on indique s'il est plus près de la dizaine supérieure ou la dizaine inférieure.

Par exemple, 12 est entre quelles deux dizaines? 10 et 20

Est-ce que 12 est plus proche de 10 ou de 20? 12 est plus proche de 10

Donc, lorsqu'on arrondit 12 à la dizaine près, la réponse est 10.

Si le nombre se trouve exactement entre les deux dizaines, on choisit la dizaine supérieure.

Arrondis les nombres suivants à la dizaine près.

<b>Nombre</b>	<b>Se trouve entre quelles deux dizaines?</b>	<b>Réponse arrondie</b>
<b>31</b>		
<b>89</b>		
<b>177</b>		
<b>54</b>		
<b>728</b>		
<b>16</b>		
<b>243</b>		
<b>62</b>		
<b>395</b>		

**Lorsqu'on arrondit un nombre à la centaine près, on indique s'il est plus près de la centaine supérieure ou la centaine inférieure.**

**Par exemple, 187 est entre quelles deux centaines? 100 et 200**

**Est-ce que 187 est plus proche de 100 ou de 200? 187 est plus proche de 200**

**Donc, lorsqu'on arrondit 187 à la centaine près, la réponse est 200.**

**Si le nombre se trouve exactement entre les deux centaines, on choisit la centaine supérieure.**

**Arrondis les nombres suivants à la centaine près.**

<b>Nombre</b>	<b>Se trouve entre quelles deux centaines?</b>	<b>Réponse arrondie</b>
<b>361</b>		
<b>189</b>		
<b>707</b>		
<b>524</b>		
<b>1 228</b>		
<b>86</b>		
<b>453</b>		
<b>650</b>		
<b>915</b>		

