

7. Encerle la bonne réponse.

- a) 80 est plus près de : 0 ou 100 b) 20 est plus près de : 0 ou 100
 c) 40 est plus près de : 0 ou 100 d) 60 est plus près de : 0 ou 100

8. Montre la position approximative de chaque nombre sur la droite numérique. À quel multiple de 100 l'arrondirais-tu?

- a) 627 b) 683 c) 795 d) 706

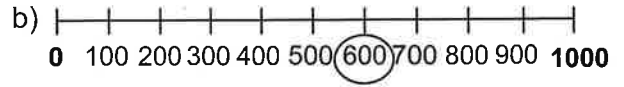
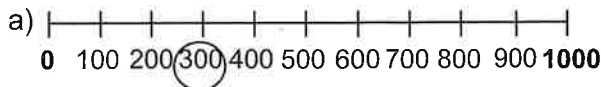


Arrondis à : _____

9. Encerle la bonne réponse.

- a) 165 est plus près de : 100 ou 200 b) 635 est plus près de : 600 ou 700
 c) 870 est plus près de : 800 ou 900 d) 532 est plus près de : 500 ou 600

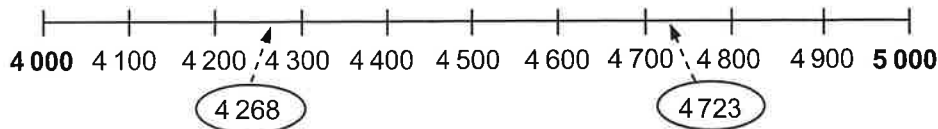
10. Fais une flèche pour montrer si le nombre encerclé est plus près de 0 ou de 1 000.



11. Encerle la bonne réponse.

- a) 100 est plus près de 0 ou 1000 b) 900 est plus près de 0 ou 1000 c) 600 est plus près de 0 ou 1 000

12. Fais une flèche pour montrer à quel multiple de 1 000 tu arrondirais le nombre dans le cercle.



Arrondis à : _____

13. Encerle la bonne réponse.

- a) 2953 est plus près de : 2000 ou 3000 b) 7293 est plus près de : 7000 ou 8000
 c) 5521 est plus près de : 5000 ou 6000 d) 8232 est plus près de : 8000 ou 9000



14. Écris une règle pour arrondir un nombre à quatre chiffres au millier près.

4. Arrondis les nombres suivants à la **centaine** près. Souligne le chiffre des centaines en premier. Mets ensuite ton crayon sur le chiffre à sa droite (dizaines).

a) \downarrow
2 1 56

b) 4 389

c) 3 229

d) 1 905

f) 9 127

g) 6 472

i) 7 255

j) 1 098

l) 4 624

m) 8 077

o) 9 561

p) 2 612

BONUS
r) 2 963

s) 997

SOUVIENS-TOI : \downarrow 2 5 31
Pour arrondir à la centaine près, tu dois regarder le chiffre des dizaines.

0, 1, 2, 3 ou 4 – arrondis vers le bas
5, 6, 7, 8 ou 9 – arrondis vers le haut

e) 5 251

h) 8 783

k) 3 886

n) 6 382

q) 5 924

t) 3 982

5. Arrondis les nombres suivants au **millier** près. Souligne le chiffre des milliers en premier. Mets ensuite ton crayon sur le chiffre à sa droite (centaines).

a) \downarrow
2 757

b) 9 052

c) 6 831

d) 3 480

e) 5 543

f) 4 740

h) 2 607

i) 6 107

k) 5 114

l) 7 649

n) 9 538

o) 4 226

q) 8 644

r) 2 750

SOUVIENS-TOI : \downarrow 7 8 26
Pour arrondir au millier près, tu dois regarder le chiffre des centaines.

0, 1, 2, 3 ou 4 – arrondis vers le bas
5, 6, 7, 8 ou 9 – arrondis vers le haut

g) 8 193

j) 9 125

m) 1 336

p) 7 311

s) 9 928

1. Arrondis à la **dizaine** près.

- | | | | |
|-------|----------------------|-------|----------------------|
| a) 22 | <input type="text"/> | b) 26 | <input type="text"/> |
| c) 73 | <input type="text"/> | d) 58 | <input type="text"/> |
| e) 94 | <input type="text"/> | f) 83 | <input type="text"/> |
| g) 15 | <input type="text"/> | h) 49 | <input type="text"/> |
| i) 27 | <input type="text"/> | j) 37 | <input type="text"/> |
| | | k) 91 | <input type="text"/> |

SOUVIENS-TOI :

Si le chiffre des unités est :

0, 1, 2, 3 ou 4 – arrondis vers le bas

5, 6, 7, 8 ou 9 – arrondis vers le haut

2. Arrondis à la **dizaine** près. Souligne le chiffre des dizaines en premier. Mets ensuite ton crayon sur le chiffre à sa droite (le chiffre des unités). C'est ce chiffre qui te dit d'arrondir vers le haut ou vers le bas.

- | | | | | | |
|----------------|----------------------------------|--------|----------------------|--------|----------------------|
| a) <u>1</u> 45 | <input type="text" value="150"/> | b) 183 | <input type="text"/> | c) 361 | <input type="text"/> |
| d) 342 | <input type="text"/> | e) 554 | <input type="text"/> | f) 667 | <input type="text"/> |
| g) 656 | <input type="text"/> | h) 847 | <input type="text"/> | i) 938 | <input type="text"/> |

3. Arrondis les nombres suivants à la **centaine** près. Souligne le chiffre des centaines en premier. Mets ensuite ton crayon sur le chiffre à sa droite (le chiffre des dizaines).

- | | | | | | |
|------------------|-----------------------------------|---------|----------------------|---------|----------------------|
| a) <u>7</u> 30 | <input type="text" value="700"/> | b) 490 | <input type="text"/> | c) 540 | <input type="text"/> |
| d) 270 | <input type="text"/> | e) 167 | <input type="text"/> | f) 317 | <input type="text"/> |
| g) 160 | <input type="text"/> | h) 873 | <input type="text"/> | i) 791 | <input type="text"/> |
| j) 6 <u>2</u> 37 | <input type="text" value="6200"/> | k) 1286 | <input type="text"/> | l) 8218 | <input type="text"/> |
| m) 4905 | <input type="text"/> | n) 6321 | <input type="text"/> | o) 9583 | <input type="text"/> |

4. Arrondis les nombres suivants au **millier** près. Souligne le chiffre des milliers en premier. Mets ensuite ton crayon sur le chiffre à sa droite (le chiffre des centaines).

- | | | | | | |
|-----------------|-----------------------------------|---------|----------------------|---------|----------------------|
| a) <u>7</u> 872 | <input type="text" value="8000"/> | b) 8952 | <input type="text"/> | c) 5231 | <input type="text"/> |
| d) 3092 | <input type="text"/> | e) 3871 | <input type="text"/> | f) 1680 | <input type="text"/> |

