



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au dixième près.

**Réponses**

1)  $0.8 \overline{)0,142}$

2)  $0.4 \overline{)0,991}$

3)  $0.3 \overline{)0,827}$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

4)  $0.6 \overline{)9,20}$

5)  $0.8 \overline{)2,59}$

6)  $0.8 \overline{)47,9}$



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au dixième près.

**Réponses**

1)  $0.8 \overline{)0,142}$   
-0,08000  
0,06200  
-0,05600  
0,00600

2)  $0.4 \overline{)0,991}$   
-0,80000  
0,19100  
-0,16000  
0,03100  
-0,02800  
0,00300

3)  $0.3 \overline{)0,827}$   
-0,60000  
0,22700  
-0,21000  
0,01700  
-0,01500  
0,00200

1. **0,2**
2. **2,5**
3. **2,8**
4. **15,3**
5. **3,2**
6. **59,9**

4)  $0.6 \overline{)9,20}$   
-6,0000  
3,2000  
-3,0000  
0,2000  
-0,1800  
0,0200  
-0,0180  
0,0020

5)  $0.8 \overline{)2,59}$   
-2,4000  
0,1900  
-0,1600  
0,0300  
-0,0240  
0,0060

6)  $0.8 \overline{)47,9}$   
-40,000  
7,900  
-7,200  
0,700  
-0,640  
0,060  
-0,056  
0,004



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au dixième près.

15,3

2,8

2,5

0,2

3,2

59,9

**Réponses**

1)  $0.8 \overline{)0,142}$

2)  $0.4 \overline{)0,991}$

3)  $0.3 \overline{)0,827}$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

4)  $0.6 \overline{)9,20}$

5)  $0.8 \overline{)2,59}$

6)  $0.8 \overline{)47,9}$