



Résoudre chaque problème en vous aidant des cases. La première réponse vous est donnée.

Réponses

Ex)  $5 \div \frac{1}{2}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{2}$  y a-t-il dans 5 entiers ?

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier

Ex. **10**

1)  $3 \div \frac{1}{2}$

1 Entier	1 Entier	1 Entier

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

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

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

2)  $4 \div \frac{1}{4}$

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier

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

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

3)  $2 \div \frac{1}{6}$

1 Entier	1 Entier

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

7. \_\_\_\_\_

4)  $6 \div \frac{1}{6}$

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

5)  $2 \div \frac{1}{4}$

1 Entier	1 Entier

6)  $3 \div \frac{1}{4}$

1 Entier	1 Entier	1 Entier

7)  $4 \div \frac{1}{5}$

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier

8)  $6 \div \frac{1}{7}$

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier

9)  $5 \div \frac{1}{6}$

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier



Résoudre chaque problème en vous aidant des cases. La première réponse vous est donnée.

Réponses

Ex)  $5 \div \frac{1}{2}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{2}$  y a-t-il dans 5 entiers ?

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier

Ex. **10**1)  $3 \div \frac{1}{2}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{2}$  y a-t-il dans 3 entiers ?

1 Entier	1 Entier	1 Entier

1. **6**2. **16**3. **12**2)  $4 \div \frac{1}{4}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{4}$  y a-t-il dans 4 entiers ?

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier

4. **36**5. **8**3)  $2 \div \frac{1}{6}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{6}$  y a-t-il dans 2 entiers ?

1 Entier	1 Entier

6. **12**7. **20**4)  $6 \div \frac{1}{6}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{6}$  y a-t-il dans 6 entiers ?

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier

8. **42**9. **30**5)  $2 \div \frac{1}{4}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{4}$  y a-t-il dans 2 entiers ?

1 Entier	1 Entier

6)  $3 \div \frac{1}{4}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{4}$  y a-t-il dans 3 entiers ?

1 Entier	1 Entier	1 Entier

7)  $4 \div \frac{1}{5}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{5}$  y a-t-il dans 4 entiers ?

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier

8)  $6 \div \frac{1}{7}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{7}$  y a-t-il dans 6 entiers ?

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier

9)  $5 \div \frac{1}{6}$  C'est comme demander : Combien de  $\frac{1}{6}$  y a-t-il dans 5 entiers ?

1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier	1 Entier