



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

**Réponses**

Ex)  $3 \div \frac{1}{7} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{7}$  dans 3 ensembles?

Ex. **21**

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

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

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

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

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

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

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

3)  $5 \div \frac{1}{3} =$

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

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

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

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

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

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

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7)  $4 \div \frac{1}{6} =$

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8)  $3 \div \frac{1}{2} =$

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

9)  $4 \div \frac{1}{5} =$

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



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

Réponses

Ex)  $3 \div \frac{1}{7} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{7}$  dans 3 ensembles?

Ex. 21

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1. 8

1)  $4 \div \frac{1}{2} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{2}$  dans 4 ensembles?

2. 12

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3. 15

2)  $6 \div \frac{1}{2} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{2}$  dans 6 ensembles?

4. 12

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5. 36

3)  $5 \div \frac{1}{3} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{3}$  dans 5 ensembles?

6. 30

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7. 24

4)  $3 \div \frac{1}{4} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{4}$  dans 3 ensembles?

8. 6

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

9. 20

5)  $6 \div \frac{1}{6} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{6}$  dans 6 ensembles?

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6)  $6 \div \frac{1}{5} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{5}$  dans 6 ensembles?

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7)  $4 \div \frac{1}{6} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{6}$  dans 4 ensembles?

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8)  $3 \div \frac{1}{2} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{2}$  dans 3 ensembles?

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

9)  $4 \div \frac{1}{5} = ?$  C'est la même chose que de dire: Combien de fois il y a de  $\frac{1}{5}$  dans 4 ensembles?

1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble	1 Ensemble
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>