



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					
<input type="checkbox"/>					

5. _____

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

6. _____

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

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

1 Ensemble					
<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					
<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				
<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					
<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					
<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"/>