



Resuelve cada problema al fraccionar. El primer ejercicio ha sido resuelto como ejemplo.

Respuestas

1) $3 \div \frac{1}{3} = ?$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{3}$ hay en 3 enteros?

1 Ensembles			1 Ensembles			1 Ensembles		

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

1 Ensembles		1 Ensembles		1 Ensembles		1 Ensembles		1 Ensembles	

3) $6 \div \frac{1}{7} =$

1 Ensembles	1 Ensembles	1 Ensembles	1 Ensembles	1 Ensembles	1 Ensembles

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

1 Ensembles	1 Ensembles	1 Ensembles	1 Ensembles

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

1 Ensembles		1 Ensembles		1 Ensembles		1 Ensembles	

6) $2 \div \frac{1}{4} =$

1 Ensembles		1 Ensembles	

7) $2 \div \frac{1}{2} =$

1 Ensembles		1 Ensembles	

8) $2 \div \frac{1}{5} =$

1 Ensembles			1 Ensembles		

9) $3 \div \frac{1}{6} =$

1 Ensembles		1 Ensembles		1 Ensembles	

10) $3 \div \frac{1}{2} =$

1 Ensembles	1 Ensembles	1 Ensembles

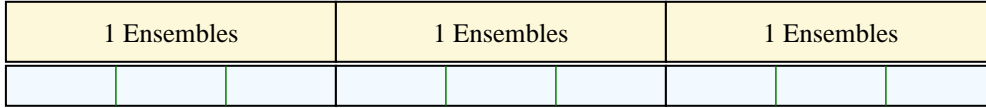
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



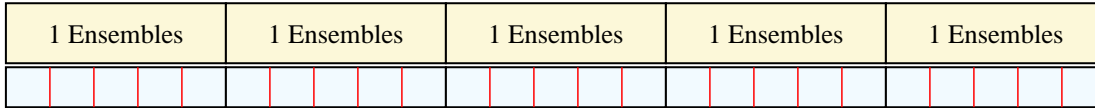
Resuelve cada problema al fraccionar. El primer ejercicio ha sido resuelto como ejemplo.

Respuestas

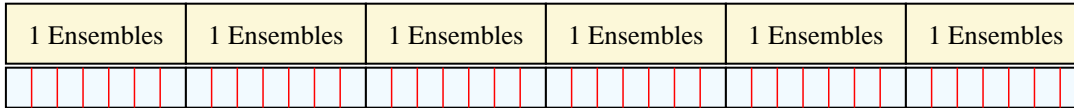
1) $3 \div \frac{1}{3} = ?$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{3}$ hay en 3 enteros?



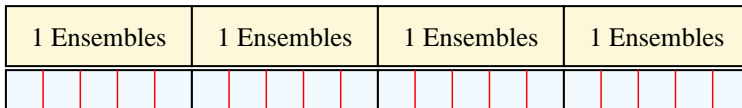
2) $5 \div \frac{1}{5} =$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{5}$ hay en 5 enteros?



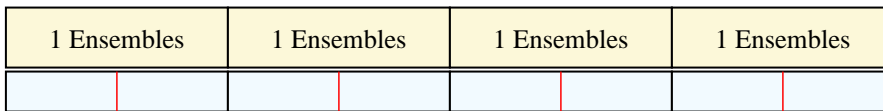
3) $6 \div \frac{1}{7} =$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{7}$ hay en 6 enteros?



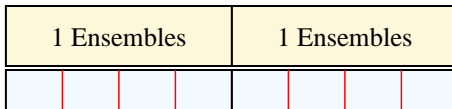
4) $4 \div \frac{1}{5} =$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{5}$ hay en 4 enteros?



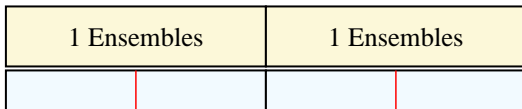
5) $4 \div \frac{1}{2} =$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{2}$ hay en 4 enteros?



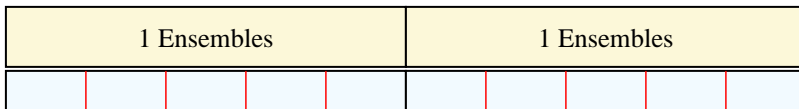
6) $2 \div \frac{1}{4} =$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{4}$ hay en 2 enteros?



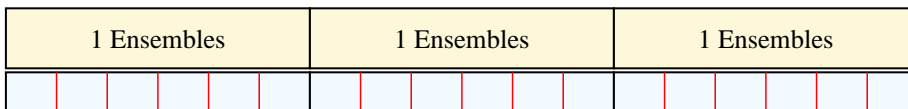
7) $2 \div \frac{1}{2} =$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{2}$ hay en 2 enteros?



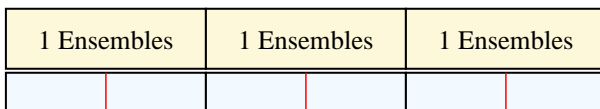
8) $2 \div \frac{1}{5} =$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{5}$ hay en 2 enteros?



9) $3 \div \frac{1}{6} =$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{6}$ hay en 3 enteros?



10) $3 \div \frac{1}{2} =$ Esto es lo mismo que decir: ¿Cuántas $\frac{1}{2}$ hay en 3 enteros?



1. 9
2. 25
3. 42
4. 20
5. 8
6. 8
7. 4
8. 10
9. 18
10. 6