



# Evaluación tercer bimestre



## MATEMÁTICAS 3

NOMBRE: \_\_\_\_\_

1. Completa la siguiente carrera operacional.

$$12.030 \div 22 \times 3 = \text{_____}$$

2. Lee atentamente el problema y escoge la respuesta correcta:

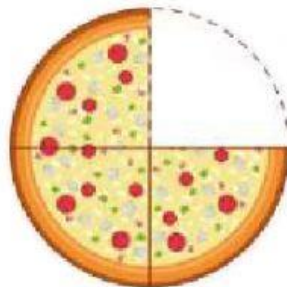
Las gallinas de una granja pusieron 30.650 huevos en una semana. Si cada gallina puso 15 huevos  
**¿Cuántas gallinas hay en la granja?**



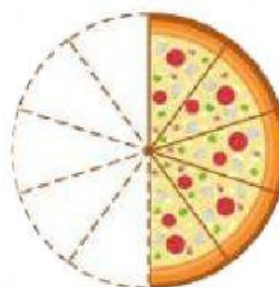
- En la granja hay 243 gallinas
- En la granja hay 2.143 gallinas
- En la granja hay 2.043 gallinas
- En la granja hay 2.033 gallinas

3. Escoge la fracción correcta según el gráfico

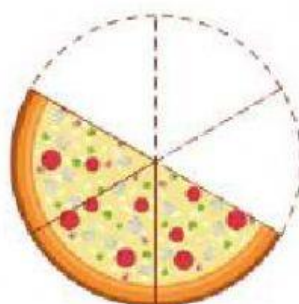
- $3/4$
- $4/4$
- $4/3$
- $1/4$



- $10/5$
- $5/5$
- $5/10$
- $5/8$

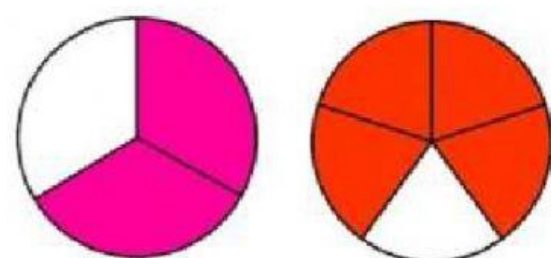


- $6/3$
- $3/6$
- $3/2$
- $3/5$



4. Según el gráfico responde, estas fracciones son homogéneas

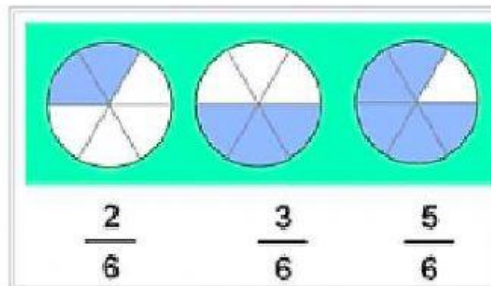
- verdadero
- falso



5. Según el gráfico responde, estas fracciones son homogéneas

verdadero

falso



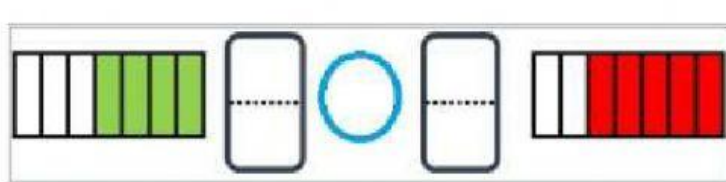
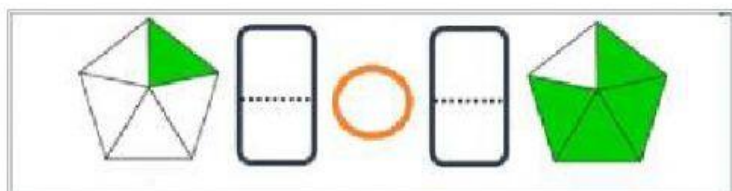
6. Escoge la respuesta correcta según el gráfico

$3/5 > 4/5$

$1/5 < 4/5$

$1/5 > 4/5$

$4/5 < 1/5$



$4/7 > 5/7$

$3/7 > 2/7$

$4/7 < 5/7$

$7/3 > 7/2$

7. Según la siguiente imagen responde

verdadero

falso

Numerador  $\xleftarrow{\hspace{1cm}} 3$  Raya fraccionaria  
 $\underline{ }$   
Denominador  $\xrightarrow{\hspace{1cm}} 5$

