

AYUDA A LA FAMILIA

SIMPSON



En esta ocasión Lisa necesita que la ayudes a escribir la fracción que se menciona en cada aviso.



Bart de los 321 dulces que recogió en una piñata le regaló a Maggie 117.



—

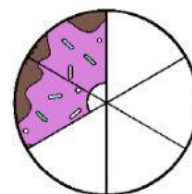
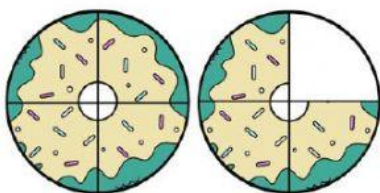


Homero se comió 11 donas de las 25 que traía la caja.



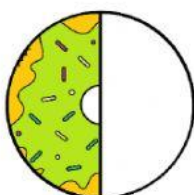
Ayúdame a colocar cada nombre de la fracción en su lugar correspondiente

Nota: En los cuadros azules indica si la fracción es propia o impropia

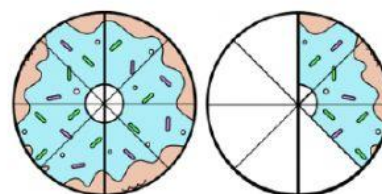


Un medio

Siete cuartos



Dos sextos

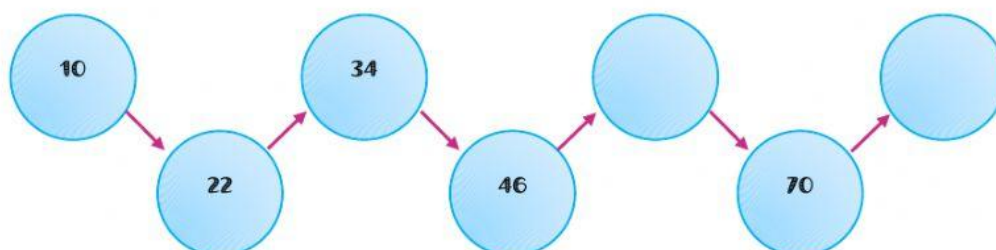


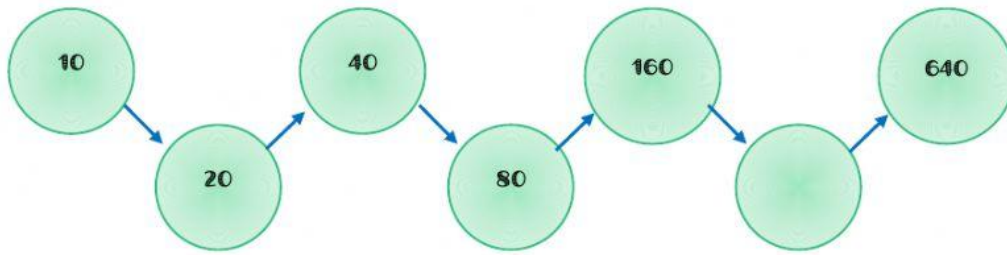
Once octavos



¡Hola yo soy Bart!

Me puedes ayudar por favor a,
analizar las figuras y escribir los
números que faltan.





¡Hola yo soy Marge!

Me puedes ayudar por favor a resolver las siguientes situaciones.

Ayer Lisa jugó bolos; los bolos rojos valían 2 puntos, los verdes 5 y los anaranjados 3

Si derribó 6 bolos rojos, 5 verdes y 3 anaranjados ¿Cuántos puntos consiguió?

¿Cuántos puntos le faltaron para lograr los 2000 puntos?

DATOS:

- Los bolos rojos valen _____ puntos.
- Los bolos verdes valen _____ puntos.
- Los bolos anaranjados valen _____ puntos.
- Lisa derribó _____ bolos rojos
- Lisa derribó _____ bolos verdes.
- Lisa derribó _____ bolos anaranjados.

¿QUÉ OPERACIONES REALIZASTE PARA RESPONDER LA PRIMERA PREGUNTA?



SOLUCIÓN
PREGUNTA 1:

¿QUÉ OPERACIONES REALIZASTE PARA RESPONDER LA SEGUNDA PREGUNTA?



SOLUCIÓN:
PREGUNTA 2:



Por la participación de 90 estudiantes en una maratón se recaudaron \$450 por inscripciones.

¿Cuánto pagó cada estudiante por su inscripción?

DATOS:

¿QUÉ OPERACIONES REALIZASTE
PARA DAR RESPUESTA A LA
PREGUNTA?

SOLUCIÓN:



¡Hola yo soy
Maggie!
Me ayudas por favor
con esto.

$$\begin{array}{r|l} 299 & 13 \\ \hline & \end{array}$$