

1 Escribe con letra las siguientes cantidades.

23.786 _____
 .0984 _____
 1.1 _____
 3.02 _____

2 Factoriza las siguientes cantidades (mitad, cuarta, quinta, etc.).

45 = 120 = 36 = 72 =

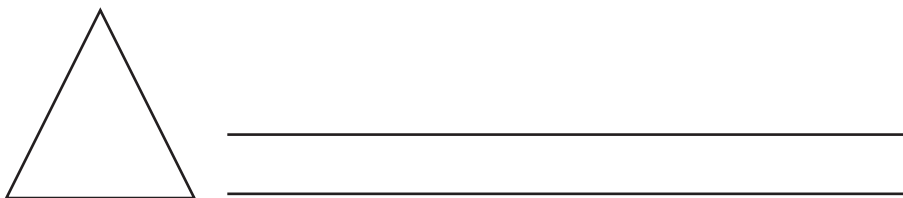
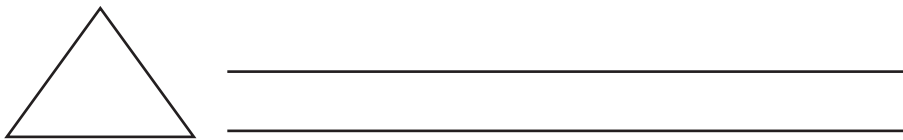
3 Obtén fracciones equivalentes de las siguientes fracciones.

$\frac{5}{7} =$ $\frac{2}{8} =$ $\frac{6}{9} =$ $\frac{1}{2} =$

4 Escribe si son o no equivalentes las siguientes fracciones comunes.

$\frac{2}{3}$ $\frac{5}{8}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{4}{8}$
 $\frac{4}{8}$ $\frac{8}{16}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{1}{2}$

5 Escribe el nombre y una característica de los siguientes triángulos.



6 Por la medida de sus ángulos, los triángulos se clasifican en:

7 Escribe cinco múltiplos de cada una de las siguientes cifras.

45 _____

120 _____

85 _____

50 _____

8 Encuentra el mcm de:

30, 25, 80

22, 36, 72

9 Rocío, Nancy y Paola quieren juntar \$5,000.00 en un mes. Para ello, van a dar una cantidad cada fin de semana. ¿Cuánto dinero tendrán que dar durante los 4 fines de semana cada una?



Resultado _____

10 Una familia de 5 personas van a repartir \$56,895.00, que son las ganancias de su negocio. ¿Cuánto le toca a cada uno?

Resultado _____