

1 Calcula mentalmente.

a) $\frac{1}{3}$ de 60 = b) $\frac{2}{3}$ de 60 = c) $\frac{3}{3}$ de 60 =

2 Calcula.

a) $\frac{2}{5}$ de 15 →

b) $\frac{1}{2}$ de 720 →

c) $\frac{1}{4}$ de 500 →

d) $\frac{5}{8}$ de 56 →

3 Amaya tenía ahorrados 120 €. Si se ha gastado $\frac{3}{5}$, ¿cuántos euros le quedan?

.....

4 Escribe como número natural.

a) $\frac{81}{9} = \square$ b) $\frac{60}{6} = \square$ c) $\frac{75}{3} = \square$ d) $\frac{100}{4} = \square$

5 Expresa la parte coloreada de estos gráficos en forma de números mixtos:

