

FRACCIONES DE NÚMEROS - HOJA 4

Usa la división y la multiplicación para ayudarte a encontrar estas fracciones.

1) $\frac{1}{5}$ de 30 = ____ 2) $\frac{2}{5}$ de 30 = ____ 3) $\frac{4}{5}$ de 30 = ____

4) $\frac{1}{6}$ de 24 = ____ 5) $\frac{5}{6}$ de 24 = ____ 6) $\frac{1}{10}$ de 40 = ____

7) $\frac{7}{10}$ de 40 = ____ 8) $\frac{1}{9}$ de 18 = ____ 9) $\frac{5}{9}$ de 18 = ____

10) $\frac{1}{8}$ de 80 = ____ 11) $\frac{3}{8}$ de 80 = ____ 12) $\frac{1}{15}$ de 30 = ____

13) $\frac{6}{15}$ de 30 = ____ 14) $\frac{1}{3}$ de 45 = ____ 15) $\frac{2}{3}$ de 45 = ____

16) $\frac{1}{7}$ de 42 = ____ 17) $\frac{4}{7}$ de 42 = ____ 18) $\frac{1}{12}$ de 36 = ____

19) $\frac{7}{12}$ de 36 = ____ 20) $\frac{1}{20}$ de 100 = ____ 21) $\frac{9}{20}$ de 100 = ____

22) $\frac{1}{5}$ de 45 = ____ 23) $\frac{3}{5}$ de 45 = ____ 24) $\frac{4}{5}$ de 45 = ____

DESAFÍO DE CALCULADORA

Usa una calculadora para calcular estas fracciones

1) $\frac{1}{3}$ de 186 = ____ 2) $\frac{2}{3}$ de 186 = ____ 3) $\frac{1}{4}$ de 368 = ____

4) $\frac{3}{4}$ de 168 = ____ 5) $\frac{1}{9}$ de 378 = ____ 6) $\frac{5}{9}$ de 378 = ____

7) $\frac{1}{7}$ de 861 = ____ 8) $\frac{4}{7}$ de 861 = ____ 9) $\frac{1}{5}$ de 965 = ____

10) $\frac{3}{5}$ de 965 = ____ 11) $\frac{1}{12}$ de 468 = ____ 12) $\frac{7}{12}$ de 468 = ____

13) El Capitán Salamander está pescando. Se las arregla para capturar un total de 335 peces en un solo día. Pero $\frac{2}{5}$ de los peces logran escapar mientras él no mira. ¿Cuántos peces escapan? ____ ¿Cuántos quedan? ____

