

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Produit en croix	★★★★★	✓	

Calculer la valeur manquante.

1) $\frac{x}{2} = \frac{4}{7}$	2) $\frac{x}{3} = \frac{9}{5}$	3) $\frac{x}{7} = \frac{3}{8}$	4) $\frac{x}{6} = \frac{3}{5}$
5) $\frac{x}{7} = \frac{9}{4}$	6) $\frac{x}{4} = \frac{6}{7}$	7) $\frac{x}{4} = \frac{9}{5}$	8) $\frac{x}{8} = \frac{6}{5}$
9) $\frac{x}{6} = \frac{7}{5}$	10) $\frac{x}{3} = \frac{9}{4}$	11) $\frac{x}{5} = \frac{7}{9}$	12) $\frac{x}{3} = \frac{4}{5}$
13) $\frac{x}{2} = \frac{2}{5}$	14) $\frac{x}{5} = \frac{7}{2}$	15) $\frac{x}{7} = \frac{3}{5}$	16) $\frac{x}{5} = \frac{4}{7}$
17) $\frac{x}{4} = \frac{2}{3}$	18) $\frac{x}{2} = \frac{7}{3}$	19) $\frac{x}{3} = \frac{8}{5}$	20) $\frac{x}{2} = \frac{2}{3}$
21) $\frac{x}{8} = \frac{4}{7}$	22) $\frac{x}{5} = \frac{8}{9}$	23) $\frac{x}{3} = \frac{9}{8}$	24) $\frac{x}{3} = \frac{5}{2}$
25) $\frac{x}{3} = \frac{7}{2}$	26) $\frac{x}{3} = \frac{2}{5}$	27) $\frac{x}{9} = \frac{7}{8}$	28) $\frac{x}{2} = \frac{6}{7}$

.....

1) $x = \frac{8}{7}$	2) $x = \frac{27}{5}$	3) $x = \frac{21}{8}$	4) $x = \frac{18}{5}$	5) $x = \frac{63}{4}$
6) $x = \frac{24}{7}$	7) $x = \frac{36}{5}$	8) $x = \frac{48}{5}$	9) $x = \frac{42}{5}$	10) $x = \frac{27}{4}$
11) $x = \frac{35}{9}$	12) $x = \frac{12}{5}$	13) $x = \frac{4}{5}$	14) $x = \frac{35}{2}$	15) $x = \frac{21}{5}$
16) $x = \frac{20}{7}$	17) $x = \frac{8}{3}$	18) $x = \frac{14}{3}$	19) $x = \frac{24}{5}$	20) $x = \frac{4}{3}$
21) $x = \frac{32}{7}$	22) $x = \frac{40}{9}$	23) $x = \frac{27}{8}$	24) $x = \frac{15}{2}$	25) $x = \frac{21}{2}$
26) $x = \frac{6}{5}$	27) $x = \frac{63}{8}$	28) $x = \frac{12}{7}$		