

REEMPLIR L'ESPACE VIDE (I)

Remplissez l'espace vide avec des nombres que les corbeaux ont mangés, si vous le pouvez.

$60 : \underline{\quad} = 5$

$20 : \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} : 14 = 9$

$\underline{\quad} : 14 = 14$

$\underline{\quad} : 4 = 10$

$60 : \underline{\quad} = 6$

$36 : 6 = \underline{\quad}$

$56 : 14 = \underline{\quad}$

$40 : \underline{\quad} = 5$

$24 : 12 = \underline{\quad}$

$39 : 3 = \underline{\quad}$

$112 : \underline{\quad} = 8$

$36 : \underline{\quad} = 12$

$\underline{\quad} : 4 = 12$

$25 : 5 = \underline{\quad}$

$30 : \underline{\quad} = 10$

$45 : \underline{\quad} = 3$

$\underline{\quad} : 11 = 6$

$52 : \underline{\quad} = 13$

$\underline{\quad} : 12 = 13$

$98 : 14 = \underline{\quad}$

$30 : 15 = \underline{\quad}$

$16 : 4 = \underline{\quad}$

$80 : \underline{\quad} = 8$

$20 : \underline{\quad} = 5$

$140 : \underline{\quad} = 10$

$81 : \underline{\quad} = 9$

$\underline{\quad} : 14 = 5$

$132 : 11 = \underline{\quad}$

$60 : \underline{\quad} = 4$

$4 : 2 = \underline{\quad}$

$30 : \underline{\quad} = 10$

$40 : \underline{\quad} = 10$

$84 : \underline{\quad} = 7$

$42 : 14 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 11 = 14$

$\underline{\quad} : 8 = 7$

$56 : \underline{\quad} = 4$

$195 : 15 = \underline{\quad}$

$12 : \underline{\quad} = 2$

$78 : \underline{\quad} = 13$

$40 : 5 = \underline{\quad}$

$42 : 6 = \underline{\quad}$

$77 : 7 = \underline{\quad}$

$44 : 11 = \underline{\quad}$

$77 : 7 = \underline{\quad}$

$32 : \underline{\quad} = 8$

$\underline{\quad} : 5 = 7$

$16 : 8 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 6 = 8$

REMPLIR L'ESPACE VIDE (I) RÉPONSES

Remplissez l'espace vide avec des nombres que les corbeaux ont mangés, si vous le pouvez.

$60 : \underline{12} = 5$

$20 : \underline{2} = 10$

$\underline{126} : 14 = 9$

$\underline{196} : 14 = 14$

$\underline{40} : 4 = 10$

$60 : \underline{10} = 6$

$36 : 6 = \underline{6}$

$56 : 14 = \underline{4}$

$40 : \underline{8} = 5$

$24 : 12 = \underline{2}$

$39 : 3 = \underline{13}$

$112 : \underline{14} = 8$

$36 : \underline{3} = 12$

$\underline{48} : 4 = 12$

$25 : 5 = \underline{5}$

$30 : \underline{3} = 10$

$45 : \underline{15} = 3$

$\underline{66} : 11 = 6$

$52 : \underline{4} = 13$

$\underline{156} : 12 = 13$

$98 : 14 = \underline{7}$

$30 : 15 = \underline{2}$

$16 : 4 = \underline{4}$

$80 : \underline{10} = 8$

$20 : \underline{4} = 5$

$140 : \underline{14} = 10$

$81 : \underline{9} = 9$

$\underline{70} : 14 = 5$

$132 : 11 = \underline{12}$

$60 : \underline{15} = 4$

$4 : 2 = \underline{2}$

$30 : \underline{3} = 10$

$40 : \underline{4} = 10$

$84 : \underline{12} = 7$

$42 : 14 = \underline{3}$

$\underline{154} : 11 = 14$

$\underline{56} : 8 = 7$

$56 : \underline{14} = 4$

$195 : 15 = \underline{13}$

$12 : \underline{6} = 2$

$78 : \underline{6} = 13$

$40 : 5 = \underline{8}$

$42 : 6 = \underline{7}$

$77 : 7 = \underline{11}$

$44 : 11 = \underline{4}$

$77 : 7 = \underline{11}$

$32 : \underline{4} = 8$

$\underline{35} : 5 = 7$

$16 : 8 = \underline{2}$

$\underline{48} : 6 = 8$