

REEMPLIR L'ESPACE VIDE (J)

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

$42 : \underline{\quad} = 7$

$54 : 6 = \underline{\quad}$

$120 : 10 = \underline{\quad}$

$66 : \underline{\quad} = 11$

$\underline{\quad} : 9 = 5$

$16 : 2 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 12 = 8$

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

$24 : 4 = \underline{\quad}$

$6 : 3 = \underline{\quad}$

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

$48 : 4 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 11 = 10$

$14 : 7 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 7 = 4$

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

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

$60 : 12 = \underline{\quad}$

$33 : \underline{\quad} = 3$

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

$88 : 8 = \underline{\quad}$

$15 : \underline{\quad} = 3$

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

$88 : \underline{\quad} = 11$

$66 : \underline{\quad} = 6$

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

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

$\underline{\quad} : 12 = 9$

$22 : 2 = \underline{\quad}$

$72 : \underline{\quad} = 6$

$48 : 12 = \underline{\quad}$

$40 : \underline{\quad} = 8$

$24 : 3 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 7 = 4$

$70 : \underline{\quad} = 7$

$121 : 11 = \underline{\quad}$

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

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

$24 : 2 = \underline{\quad}$

$100 : 10 = \underline{\quad}$

$54 : 6 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 10 = 2$

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

$63 : 9 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 9 = 2$

$66 : \underline{\quad} = 11$

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

$\underline{\quad} : 5 = 12$

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

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