

REEMPLIR L'ESPACE VIDE (D)

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

$9 : 3 = \underline{\quad}$

$55 : \underline{\quad} = 5$

$120 : \underline{\quad} = 12$

$\underline{\quad} : 2 = 6$

$\underline{\quad} : 2 = 6$

$18 : \underline{\quad} = 2$

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

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

$\underline{\quad} : 5 = 6$

$\underline{\quad} : 10 = 12$

$\underline{\quad} : 8 = 3$

$56 : 8 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 10 = 3$

$\underline{\quad} : 7 = 10$

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

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

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

$18 : \underline{\quad} = 2$

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

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

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

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

$49 : 7 = \underline{\quad}$

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

$\underline{\quad} : 9 = 3$

$33 : \underline{\quad} = 11$

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

$27 : \underline{\quad} = 3$

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

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

$\underline{\quad} : 2 = 5$

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

$\underline{\quad} : 9 = 6$

$\underline{\quad} : 9 = 11$

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

$\underline{\quad} : 2 = 5$

$\underline{\quad} : 7 = 6$

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

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

$35 : \underline{\quad} = 5$

$\underline{\quad} : 4 = 8$

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

$48 : 6 = \underline{\quad}$

$80 : \underline{\quad} = 10$

$24 : \underline{\quad} = 6$

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

$48 : \underline{\quad} = 8$

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

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

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

REMPLIR L'ESPACE VIDE (D) RÉPONSES

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

$$9 : 3 = \underline{3}$$

$$55 : \underline{11} = 5$$

$$120 : \underline{10} = 12$$

$$\underline{12} : 2 = 6$$

$$\underline{12} : 2 = 6$$

$$18 : \underline{9} = 2$$

$$44 : 11 = \underline{4}$$

$$48 : \underline{12} = 4$$

$$\underline{30} : 5 = 6$$

$$\underline{120} : 10 = 12$$

$$\underline{24} : 8 = 3$$

$$56 : 8 = \underline{7}$$

$$\underline{30} : 10 = 3$$

$$\underline{70} : 7 = 10$$

$$\underline{9} : 3 = 3$$

$$72 : \underline{12} = 6$$

$$66 : 11 = \underline{6}$$

$$18 : \underline{9} = 2$$

$$14 : \underline{2} = 7$$

$$32 : \underline{4} = 8$$

$$42 : \underline{7} = 6$$

$$14 : 7 = \underline{2}$$

$$49 : 7 = \underline{7}$$

$$132 : \underline{12} = 11$$

$$\underline{27} : 9 = 3$$

$$33 : \underline{3} = 11$$

$$66 : 11 = \underline{6}$$

$$27 : \underline{9} = 3$$

$$32 : 8 = \underline{4}$$

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

$$\underline{10} : 2 = 5$$

$$54 : 6 = \underline{9}$$

$$\underline{54} : 9 = 6$$

$$\underline{99} : 9 = 11$$

$$36 : 12 = \underline{3}$$

$$\underline{10} : 2 = 5$$

$$\underline{42} : 7 = 6$$

$$14 : \underline{2} = 7$$

$$\underline{66} : 6 = 11$$

$$35 : \underline{7} = 5$$

$$\underline{32} : 4 = 8$$

$$16 : 2 = \underline{8}$$

$$48 : 6 = \underline{8}$$

$$80 : \underline{8} = 10$$

$$24 : \underline{4} = 6$$

$$\underline{24} : 12 = 2$$

$$48 : \underline{6} = 8$$

$$10 : 2 = \underline{5}$$

$$20 : \underline{4} = 5$$

$$40 : \underline{4} = 10$$