

REPLIR L'ESPACE VIDE (6)

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

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

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

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

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

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

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

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

$\underline{\quad} : 10 = 9$

$\underline{\quad} : 7 = 9$

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

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

$90 : 9 = \underline{\quad}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$45 : 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 9 = 4$

$72 : \underline{\quad} = 9$

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

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

$28 : \underline{\quad} = 4$

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

$21 : \underline{\quad} = 3$

$18 : 3 = \underline{\quad}$

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

$60 : \underline{\quad} = 10$

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

$63 : 7 = \underline{\quad}$

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

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

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

$\underline{\quad} : 11 = 2$

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

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

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

REMPLIR L'ESPACE VIDE (G) RÉPONSES

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

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

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

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

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

$$8 : \underline{4} = 2$$

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

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

$$\underline{90} : 10 = 9$$

$$\underline{63} : 7 = 9$$

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

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

$$90 : 9 = \underline{10}$$

$$60 : \underline{5} = 12$$

$$8 : \underline{4} = 2$$

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

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

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

$$\underline{20} : 2 = 10$$

$$\underline{28} : 7 = 4$$

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

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

$$88 : \underline{8} = 11$$

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

$$\underline{64} : 8 = 8$$

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

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

$$\underline{18} : 6 = 3$$

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

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

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

$$45 : 5 = \underline{9}$$

$$\underline{36} : 9 = 4$$

$$72 : \underline{8} = 9$$

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

$$40 : \underline{5} = 8$$

$$28 : \underline{7} = 4$$

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

$$21 : \underline{7} = 3$$

$$18 : 3 = \underline{6}$$

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

$$60 : \underline{6} = 10$$

$$15 : 3 = \underline{5}$$

$$63 : 7 = \underline{9}$$

$$12 : 3 = \underline{4}$$

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

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

$$\underline{22} : 11 = 2$$

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

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

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