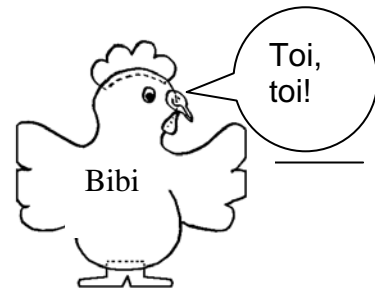


Rechnungsprobe vom

KLØ:

Punkte von 60

Deine Punkte:



Du hast 15 Minuten Zeit! Arbeite also konzentriert.

Löse zuerst alle Rechnungen, die du auswendig kannst!

$1 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$7 \cdot \underline{\quad} = 35$

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

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

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

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

$6 \cdot 4 = \underline{\quad}$

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

$3 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 5 = \underline{\quad}$

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

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

$7 \cdot 7 = \underline{\quad}$

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

$1 \cdot 0 = \underline{\quad}$

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

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

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

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

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

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

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

$10 \cdot 10 = \underline{\quad}$

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

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

$8 \cdot 5 = \underline{\quad}$

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

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

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

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

$3 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$11 \cdot 7 = \underline{\quad}$

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

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

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

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

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

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

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

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

$50 : \underline{\quad} = 10$

$8 \cdot 1 = \underline{\quad}$

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

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

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

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

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

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

$8 \cdot \underline{\quad} = 64$

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

$8 \cdot 10 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 8 = 0$

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

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

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

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

$9 \cdot 8 = \underline{\quad}$

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

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

$4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

Hast du alles nochmals kontrolliert?

Dann drehe das Blatt um und male, schreibe oder ...

