

3. KLASSE
MATHE



• Kern-/Quadrataufgaben

Schreibe hier
deinen Namen rein

RECHNET MIT



Rechne möglichst viele Aufgaben in 7 Minuten.
Los geht's, du schaffst das!

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

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

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

$$3 \cdot \underline{\quad} = 30$$

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

$$5 \cdot \underline{\quad} = 10$$

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

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

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

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

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

$$\underline{\quad} \cdot 2 = 14$$

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

$$5 \cdot \underline{\quad} = 50$$

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

$$6 \cdot 10 = \underline{\quad}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$\underline{\quad} \cdot 10 = 90$$

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

$$5 \cdot \underline{\quad} = 10$$

$$6 \cdot \underline{\quad} = 12$$

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

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

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

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

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

$$\underline{\quad} \cdot 5 = 18$$

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

Wieviele Aufgaben hast du richtig gerechnet? Welches Lama bist du?

1-10: Sleepy Lama 11-20 Hippie Lama

21-30: Rechen Lama 31-35: Rockstar Lama 36-39: Cool Lama

Vergiss nicht, den nächsten Schritt auf deinem Lama-Track anzumalen!



LÖSUNGSBLATT

RECHNEN MIT



Hast du alle Rechnungen geschafft? Hier kannst du überprüfen, ob alles richtig ist. Welches Lama bist du?

$2 \cdot 2 = 4$

$3 \cdot 2 = 6$

$5 \cdot 5 = 25$

$3 \cdot 10 = 30$

$4 \cdot 2 = 8$

$5 \cdot 2 = 10$

$6 \cdot 2 = 12$

$2 \cdot 10 = 20$

$3 \cdot 3 = 9$

$7 \cdot 7 = 49$

$4 \cdot 10 = 40$

$7 \cdot 2 = 14$

$8 \cdot 2 = 16$

$5 \cdot 10 = 50$

$2 \cdot 2 = 4$

$6 \cdot 10 = 60$

$4 \cdot 4 = 16$

$7 \cdot 10 = 70$

$6 \cdot 6 = 36$

$7 \cdot 7 = 49$

$8 \cdot 8 = 64$

$9 \cdot 9 = 81$

$10 \cdot 10 = 100$

$8 \cdot 10 = 80$

$9 \cdot 2 = 18$

$10 \cdot 2 = 20$

$2 \cdot 5 = 10$

$3 \cdot 5 = 15$

$9 \cdot 10 = 90$

$4 \cdot 5 = 20$

$5 \cdot 5 = 25$

$6 \cdot 5 = 30$

$7 \cdot 5 = 35$

$8 \cdot 5 = 40$

$6 \cdot 6 = 36$

$4 \cdot 4 = 16$

$8 \cdot 8 = 64$

$9 \cdot 5 = 45$

$10 \cdot 5 = 50$

Egal ob Sleepy, Hippie oder Rockstar Lama – Übung macht den Meister. Vielleicht klappen manche Aufgaben noch nicht auf Anhieb, aber das ist für ein Lama kein Grund, den Kopf in den Sand zu stecken. Bleibt dran und übt mit unseren anderen Arbeitsblättern weiter. Oder online unter www.coollama.de!