

Rechenrätsel: Gehirnjogging... extrem schwere Aufgaben 8

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

Punkt- vor Strichrechnung gilt bei diesen Rätseln nicht!

1. $\square + 1 \cdot \square - \square : 3 + \square \cdot \square - 8 : \square = 3$

2. $\square + 3 \cdot \square - \square : 5 + \square \cdot 4 - \square : \square = 78$

3. $8 + \square \cdot \square - \square : 6 + \square \cdot \square - \square : 1 = 79$

4. $8 + \square \cdot \square - 4 : \square + 1 \cdot \square - \square : \square = 8$

5. $\square + 5 \cdot \square - \square : \square + 2 \cdot \square - \square : 1 = 85$

6. $3 + \square \cdot \square - 7 : \square + \square \cdot \square - 5 : \square = 46$

7. $\square + 6 \cdot \square - \square : 5 + \square \cdot \square - 4 : \square = 43$

8. $\square + 8 \cdot \square - \square : 5 + \square \cdot 6 - \square : \square = 19$

9. $6 + \square \cdot \square - \square : 9 + \square \cdot \square - \square : 4 = 11$

10. $2 + \square \cdot \square - 3 : \square + 6 \cdot \square - \square : \square = 73$

Rechenrätsel: Gehirnjogging... extrem schwere Aufgaben 8

Lösungen:

Punkt- vor Strichrechnung gilt bei diesen Rätseln nicht!

1. $4 + 1 \cdot 2 - 7 : 3 + 6 \cdot 5 - 8 : 9 = 3$

2. $6 + 3 \cdot 7 - 8 : 5 + 9 \cdot 4 - 2 : 1 = 78$

3. $8 + 3 \cdot 2 - 4 : 6 + 9 \cdot 7 - 5 : 1 = 79$

4. $8 + 9 \cdot 2 - 4 : 3 + 1 \cdot 5 - 7 : 6 = 8$

5. $4 + 5 \cdot 7 - 9 : 6 + 2 \cdot 8 - 3 : 1 = 85$

6. $3 + 8 \cdot 2 - 7 : 1 + 6 \cdot 9 - 5 : 4 = 46$

7. $7 + 6 \cdot 1 - 3 : 5 + 8 \cdot 9 - 4 : 2 = 43$

8. $1 + 8 \cdot 3 - 7 : 5 + 9 \cdot 6 - 2 : 4 = 19$

9. $6 + 7 \cdot 5 - 2 : 9 + 8 \cdot 3 - 1 : 4 = 11$

10. $2 + 8 \cdot 9 - 3 : 1 + 6 \cdot 4 - 7 : 5 = 73$