

Rechenrätsel: Gehirnjogging... leichte Aufgaben 2

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

Punkt- vor Strichrechnung gilt bei diesen Rätseln nicht!

1. $\boxed{8} + \boxed{} \cdot \boxed{2} - \boxed{6} : \boxed{} + \boxed{7} \cdot \boxed{5} - \boxed{} : \boxed{1} = 67$

2. $\boxed{3} + \boxed{9} \cdot \boxed{} - \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{1} \cdot \boxed{} - \boxed{2} : \boxed{6} = 16$

3. $\boxed{} + \boxed{8} \cdot \boxed{9} - \boxed{7} : \boxed{} + \boxed{5} \cdot \boxed{1} - \boxed{6} : \boxed{} = 11$

4. $\boxed{} + \boxed{1} \cdot \boxed{6} - \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{8} \cdot \boxed{} - \boxed{9} : \boxed{3} = 53$

5. $\boxed{9} + \boxed{6} \cdot \boxed{} - \boxed{4} : \boxed{1} + \boxed{} \cdot \boxed{8} - \boxed{3} : \boxed{} = 35$

6. $\boxed{6} + \boxed{} \cdot \boxed{1} - \boxed{5} : \boxed{} + \boxed{7} \cdot \boxed{3} - \boxed{} : \boxed{4} = 7$

7. $\boxed{8} + \boxed{3} \cdot \boxed{} - \boxed{4} : \boxed{} + \boxed{9} \cdot \boxed{} - \boxed{7} : \boxed{5} = 1$

8. $\boxed{} + \boxed{8} \cdot \boxed{6} - \boxed{1} : \boxed{} + \boxed{2} \cdot \boxed{9} - \boxed{7} : \boxed{} = 32$

9. $\boxed{} + \boxed{1} \cdot \boxed{7} - \boxed{} : \boxed{6} + \boxed{5} \cdot \boxed{} - \boxed{2} : \boxed{3} = 42$

10. $\boxed{1} + \boxed{7} \cdot \boxed{} - \boxed{9} : \boxed{5} + \boxed{} \cdot \boxed{2} - \boxed{4} : \boxed{} = 4$

Rechenrätsel: Gehirnjogging... leichte Aufgaben 2

Lösungen:

Punkt- vor Strichrechnung gilt bei diesen Rätseln nicht!

1. $8 + 9 \cdot 2 - 6 : 4 + 7 \cdot 5 - 3 : 1 = 67$

2. $3 + 9 \cdot 5 - 8 : 4 + 1 \cdot 7 - 2 : 6 = 16$

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

4. $5 + 1 \cdot 6 - 4 : 2 + 8 \cdot 7 - 9 : 3 = 53$

5. $9 + 6 \cdot 2 - 4 : 1 + 5 \cdot 8 - 3 : 7 = 35$

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

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

8. $3 + 8 \cdot 6 - 1 : 5 + 2 \cdot 9 - 7 : 4 = 32$

9. $9 + 1 \cdot 7 - 4 : 6 + 5 \cdot 8 - 2 : 3 = 42$

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