

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 1

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

2. $\boxed{5} \cdot \boxed{6} : \boxed{3} + \boxed{} - \boxed{4} = \boxed{14}$

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

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

5. $\boxed{} \cdot \boxed{2} : \boxed{3} + \boxed{5} - \boxed{8} = \boxed{3}$

6. $\boxed{5} \cdot \boxed{8} : \boxed{4} + \boxed{2} - \boxed{} = \boxed{9}$

7. $\boxed{8} \cdot \boxed{3} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{1} = \boxed{17}$

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

9. $\boxed{5} \cdot \boxed{} : \boxed{4} + \boxed{7} - \boxed{2} = \boxed{15}$

10. $\boxed{} \cdot \boxed{2} : \boxed{6} + \boxed{8} - \boxed{5} = \boxed{4}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 1

Lösungen:

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

2. $5 \cdot 6 : 3 + 8 - 4 = 14$

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

4. $5 \cdot 8 : 4 + 2 - 7 = 5$

5. $9 \cdot 2 : 3 + 5 - 8 = 3$

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

7. $8 \cdot 3 : 2 + 6 - 1 = 17$

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

9. $5 \cdot 8 : 4 + 7 - 2 = 15$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 2

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{3} \cdot \boxed{2} : \boxed{1} + \boxed{7} - \boxed{} = \boxed{7}$

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

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

4. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{4} + \boxed{7} - \boxed{2} = \boxed{17}$

5. $\boxed{} \cdot \boxed{3} : \boxed{1} + \boxed{5} - \boxed{4} = \boxed{25}$

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

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

8. $\boxed{6} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{7} - \boxed{5} = \boxed{18}$

9. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{1} - \boxed{8} = \boxed{20}$

10. $\boxed{} \cdot \boxed{8} : \boxed{4} + \boxed{3} - \boxed{6} = \boxed{7}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 2

Lösungen:

1. $3 \cdot 2 : 1 + 7 - 6 = 7$

2. $1 \cdot 6 : 2 + 5 - 7 = 1$

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

4. $8 \cdot 6 : 4 + 7 - 2 = 17$

5. $8 \cdot 3 : 1 + 5 - 4 = 25$

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

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

8. $6 \cdot 8 : 3 + 7 - 5 = 18$

9. $9 \cdot 6 : 2 + 1 - 8 = 20$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 3

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

2. $\boxed{9} \cdot \boxed{6} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{5} = \boxed{25}$

3. $\boxed{8} \cdot \boxed{2} : \boxed{} + \boxed{6} - \boxed{3} = \boxed{7}$

4. $\boxed{5} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{2} - \boxed{9} = \boxed{28}$

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

6. $\boxed{9} \cdot \boxed{4} : \boxed{6} + \boxed{8} - \boxed{} = \boxed{11}$

7. $\boxed{3} \cdot \boxed{2} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{7} = \boxed{4}$

8. $\boxed{5} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{7} - \boxed{9} = \boxed{38}$

9. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{4} + \boxed{3} - \boxed{2} = \boxed{19}$

10. $\boxed{} \cdot \boxed{6} : \boxed{2} + \boxed{9} - \boxed{1} = \boxed{20}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 3

Lösungen:

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

2. $9 \cdot 6 : 2 + 3 - 5 = 25$

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

4. $5 \cdot 7 : 1 + 2 - 9 = 28$

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

6. $9 \cdot 4 : 6 + 8 - 3 = 11$

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

8. $5 \cdot 8 : 1 + 7 - 9 = 38$

9. $9 \cdot 8 : 4 + 3 - 2 = 19$

10. $4 \cdot 6 : 2 + 9 - 1 = 20$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 4

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{2} \cdot \boxed{8} : \boxed{4} + \boxed{5} - \boxed{} = \boxed{2}$

2. $\boxed{9} \cdot \boxed{6} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{4} = \boxed{30}$

3. $\boxed{9} \cdot \boxed{7} : \boxed{} + \boxed{1} - \boxed{8} = \boxed{14}$

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

5. $\boxed{} \cdot \boxed{4} : \boxed{2} + \boxed{5} - \boxed{3} = \boxed{18}$

6. $\boxed{7} \cdot \boxed{9} : \boxed{3} + \boxed{1} - \boxed{} = \boxed{18}$

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

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

9. $\boxed{5} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{6} - \boxed{8} = \boxed{13}$

10. $\boxed{} \cdot \boxed{9} : \boxed{6} + \boxed{8} - \boxed{2} = \boxed{12}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 4

Lösungen:

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

2. $9 \cdot 6 : 2 + 7 - 4 = 30$

3. $9 \cdot 7 : 3 + 1 - 8 = 14$

4. $3 \cdot 4 : 6 + 1 - 2 = 1$

5. $8 \cdot 4 : 2 + 5 - 3 = 18$

6. $7 \cdot 9 : 3 + 1 - 4 = 18$

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

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

9. $5 \cdot 3 : 1 + 6 - 8 = 13$

10. $4 \cdot 9 : 6 + 8 - 2 = 12$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 5

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{4} \cdot \boxed{7} : \boxed{1} + \boxed{8} - \boxed{} = 27$

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

3. $\boxed{4} \cdot \boxed{9} : \boxed{} + \boxed{8} - \boxed{5} = 39$

4. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{6} - \boxed{5} = 29$

5. $\boxed{} \cdot \boxed{4} : \boxed{3} + \boxed{7} - \boxed{2} = 17$

6. $\boxed{8} \cdot \boxed{9} : \boxed{4} + \boxed{2} - \boxed{} = 19$

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

8. $\boxed{6} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{3} - \boxed{9} = 42$

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 5

Lösungen:

1. $4 \cdot 7 : 1 + 8 - 9 = 27$

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

3. $4 \cdot 9 : 1 + 8 - 5 = 39$

4. $8 \cdot 7 : 2 + 6 - 5 = 29$

5. $9 \cdot 4 : 3 + 7 - 2 = 17$

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

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

8. $6 \cdot 8 : 1 + 3 - 9 = 42$

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

10. $9 \cdot 4 : 6 + 1 - 3 = 4$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 6

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{7} \cdot \boxed{6} : \boxed{2} + \boxed{5} - \boxed{} = 17$

2. $\boxed{3} \cdot \boxed{5} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{9} = 12$

3. $\boxed{9} \cdot \boxed{5} : \boxed{} + \boxed{6} - \boxed{1} = 20$

4. $\boxed{5} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{6} - \boxed{3} = 13$

5. $\boxed{} \cdot \boxed{4} : \boxed{1} + \boxed{9} - \boxed{3} = 38$

6. $\boxed{9} \cdot \boxed{2} : \boxed{1} + \boxed{5} - \boxed{} = 17$

7. $\boxed{2} \cdot \boxed{6} : \boxed{3} + \boxed{} - \boxed{4} = 7$

8. $\boxed{9} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{1} - \boxed{4} = 21$

9. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{3} + \boxed{8} - \boxed{4} = 25$

10. $\boxed{} \cdot \boxed{3} : \boxed{1} + \boxed{6} - \boxed{2} = 25$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 6

Lösungen:

1. $7 \cdot 6 : 2 + 5 - 9 = 17$

2. $3 \cdot 5 : 1 + 6 - 9 = 12$

3. $9 \cdot 5 : 3 + 6 - 1 = 20$

4. $5 \cdot 4 : 2 + 6 - 3 = 13$

5. $8 \cdot 4 : 1 + 9 - 3 = 38$

6. $9 \cdot 2 : 1 + 5 - 6 = 17$

7. $2 \cdot 6 : 3 + 7 - 4 = 7$

8. $9 \cdot 8 : 3 + 1 - 4 = 21$

9. $9 \cdot 7 : 3 + 8 - 4 = 25$

10. $7 \cdot 3 : 1 + 6 - 2 = 25$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 7

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{6} \cdot \boxed{4} : \boxed{2} + \boxed{3} - \boxed{} = \boxed{7}$

2. $\boxed{4} \cdot \boxed{3} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{5} = \boxed{8}$

3. $\boxed{4} \cdot \boxed{3} : \boxed{} + \boxed{2} - \boxed{5} = \boxed{9}$

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

5. $\boxed{} \cdot \boxed{9} : \boxed{3} + \boxed{4} - \boxed{5} = \boxed{20}$

6. $\boxed{3} \cdot \boxed{4} : \boxed{1} + \boxed{7} - \boxed{} = \boxed{13}$

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

8. $\boxed{8} \cdot \boxed{6} : \boxed{} + \boxed{3} - \boxed{5} = \boxed{10}$

9. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{3} - \boxed{8} = \boxed{49}$

10. $\boxed{} \cdot \boxed{5} : \boxed{1} + \boxed{2} - \boxed{9} = \boxed{33}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 7

Lösungen:

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

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

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

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

5. $7 \cdot 9 : 3 + 4 - 5 = 20$

6. $3 \cdot 4 : 1 + 7 - 6 = 13$

7. $4 \cdot 2 : 1 + 9 - 7 = 10$

8. $8 \cdot 6 : 4 + 3 - 5 = 10$

9. $9 \cdot 6 : 1 + 3 - 8 = 49$

10. $8 \cdot 5 : 1 + 2 - 9 = 33$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 8

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{4} \cdot \boxed{5} : \boxed{1} + \boxed{8} - \boxed{} = 26$

2. $\boxed{2} \cdot \boxed{4} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{6} = 5$

3. $\boxed{8} \cdot \boxed{9} : \boxed{} + \boxed{6} - \boxed{7} = 17$

4. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{3} + \boxed{8} - \boxed{2} = 18$

5. $\boxed{} \cdot \boxed{7} : \boxed{4} + \boxed{6} - \boxed{3} = 17$

6. $\boxed{2} \cdot \boxed{9} : \boxed{1} + \boxed{4} - \boxed{} = 15$

7. $\boxed{4} \cdot \boxed{6} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{1} = 18$

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

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

10. $\boxed{} \cdot \boxed{5} : \boxed{3} + \boxed{2} - \boxed{4} = 13$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 8

Lösungen:

1. $4 \cdot 5 : 1 + 8 - 2 = 26$

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

3. $8 \cdot 9 : 4 + 6 - 7 = 17$

4. $9 \cdot 4 : 3 + 8 - 2 = 18$

5. $8 \cdot 7 : 4 + 6 - 3 = 17$

6. $2 \cdot 9 : 1 + 4 - 7 = 15$

7. $4 \cdot 6 : 2 + 7 - 1 = 18$

8. $8 \cdot 5 : 4 + 2 - 7 = 5$

9. $8 \cdot 6 : 4 + 3 - 9 = 6$

10. $9 \cdot 5 : 3 + 2 - 4 = 13$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 9

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{4} \cdot \boxed{5} : \boxed{2} + \boxed{9} - \boxed{} = 12$

2. $\boxed{4} \cdot \boxed{6} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{9} = 20$

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

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

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

6. $\boxed{2} \cdot \boxed{7} : \boxed{1} + \boxed{5} - \boxed{} = 11$

7. $\boxed{8} \cdot \boxed{5} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{3} = 21$

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

9. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{7} - \boxed{6} = 28$

10. $\boxed{} \cdot \boxed{8} : \boxed{6} + \boxed{3} - \boxed{1} = 14$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 9

Lösungen:

1. $4 \cdot 5 : 2 + 9 - 7 = 12$

2. $4 \cdot 6 : 1 + 5 - 9 = 20$

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

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

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

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

7. $8 \cdot 5 : 2 + 4 - 3 = 21$

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

9. $9 \cdot 3 : 1 + 7 - 6 = 28$

10. $9 \cdot 8 : 6 + 3 - 1 = 14$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 10

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{3} \cdot \boxed{6} : \boxed{1} + \boxed{2} - \boxed{} = 12$

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

3. $\boxed{6} \cdot \boxed{3} : \boxed{} + \boxed{8} - \boxed{4} = 13$

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

5. $\boxed{} \cdot \boxed{6} : \boxed{4} + \boxed{1} - \boxed{2} = 11$

6. $\boxed{5} \cdot \boxed{9} : \boxed{3} + \boxed{4} - \boxed{} = 13$

7. $\boxed{8} \cdot \boxed{2} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{7} = 15$

8. $\boxed{7} \cdot \boxed{9} : \boxed{} + \boxed{5} - \boxed{2} = 24$

9. $\boxed{5} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{4} - \boxed{2} = 42$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 10

Lösungen:

1. $3 \cdot 6 : 1 + 2 - 8 = 12$

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

3. $6 \cdot 3 : 2 + 8 - 4 = 13$

4. $4 \cdot 3 : 1 + 7 - 9 = 10$

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

6. $5 \cdot 9 : 3 + 4 - 6 = 13$

7. $8 \cdot 2 : 1 + 6 - 7 = 15$

8. $7 \cdot 9 : 3 + 5 - 2 = 24$

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

10. $2 \cdot 7 : 1 + 4 - 9 = 9$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 1

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{4} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{9} = 19$

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

3. $\boxed{4} \cdot \boxed{5} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{} = 3$

4. $\boxed{7} \cdot \boxed{2} : \boxed{} + \boxed{9} - \boxed{} = 20$

5. $\boxed{4} \cdot \boxed{7} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{5} = 17$

6. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{5} - \boxed{} = 15$

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

8. $\boxed{} \cdot \boxed{6} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{5} = 11$

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

10. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{6} + \boxed{} - \boxed{3} = 11$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 1

Lösungen:

1. $4 \cdot 5 : 1 + 8 - 9 = 19$

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

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

4. $7 \cdot 2 : 1 + 9 - 3 = 20$

5. $4 \cdot 7 : 2 + 8 - 5 = 17$

6. $8 \cdot 2 : 1 + 5 - 6 = 15$

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

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

9. $6 \cdot 1 : 2 + 8 - 9 = 2$

10. $8 \cdot 9 : 6 + 2 - 3 = 11$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 2

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{3} + \boxed{} - \boxed{1} = 26$

2. $\boxed{} \cdot \boxed{4} : \boxed{1} + \boxed{8} - \boxed{} = 26$

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

4. $\boxed{6} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{1} - \boxed{} = 15$

5. $\boxed{6} \cdot \boxed{4} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{2} = 11$

6. $\boxed{3} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{5} - \boxed{} = 27$

7. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{} + \boxed{9} - \boxed{3} = 16$

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

9. $\boxed{} \cdot \boxed{4} : \boxed{} + \boxed{8} - \boxed{5} = 27$

10. $\boxed{3} \cdot \boxed{} : \boxed{9} + \boxed{} - \boxed{1} = 6$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 2

Lösungen:

1. $9 \cdot 7 : 3 + 6 - 1 = 26$

2. $5 \cdot 4 : 1 + 8 - 2 = 26$

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

4. $6 \cdot 8 : 3 + 1 - 2 = 15$

5. $6 \cdot 4 : 3 + 5 - 2 = 11$

6. $3 \cdot 8 : 1 + 5 - 2 = 27$

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

8. $8 \cdot 9 : 6 + 4 - 7 = 9$

9. $6 \cdot 4 : 1 + 8 - 5 = 27$

10. $3 \cdot 6 : 9 + 5 - 1 = 6$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 3

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{5} = \boxed{21}$

2. $\boxed{} \cdot \boxed{6} : \boxed{3} + \boxed{8} - \boxed{} = \boxed{15}$

3. $\boxed{9} \cdot \boxed{2} : \boxed{3} + \boxed{} - \boxed{} = \boxed{11}$

4. $\boxed{7} \cdot \boxed{5} : \boxed{} + \boxed{6} - \boxed{} = \boxed{39}$

5. $\boxed{6} \cdot \boxed{3} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{4} = \boxed{19}$

6. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{4} - \boxed{} = \boxed{23}$

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

8. $\boxed{} \cdot \boxed{7} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{1} = \boxed{29}$

9. $\boxed{} \cdot \boxed{6} : \boxed{} + \boxed{9} - \boxed{2} = \boxed{23}$

10. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{6} + \boxed{} - \boxed{2} = \boxed{9}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 3

Lösungen:

1. $9 \cdot 4 : 2 + 8 - 5 = 21$

2. $4 \cdot 6 : 3 + 8 - 1 = 15$

3. $9 \cdot 2 : 3 + 6 - 1 = 11$

4. $7 \cdot 5 : 1 + 6 - 2 = 39$

5. $6 \cdot 3 : 1 + 5 - 4 = 19$

6. $8 \cdot 3 : 1 + 4 - 5 = 23$

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

8. $6 \cdot 7 : 2 + 9 - 1 = 29$

9. $8 \cdot 6 : 3 + 9 - 2 = 23$

10. $9 \cdot 4 : 6 + 5 - 2 = 9$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 4

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

2. $\boxed{} \cdot \boxed{2} : \boxed{1} + \boxed{7} - \boxed{} = \boxed{16}$

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

4. $\boxed{8} \cdot \boxed{9} : \boxed{} + \boxed{6} - \boxed{} = \boxed{22}$

5. $\boxed{2} \cdot \boxed{3} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{7} = \boxed{7}$

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

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

8. $\boxed{} \cdot \boxed{9} : \boxed{4} + \boxed{} - \boxed{5} = \boxed{19}$

9. $\boxed{} \cdot \boxed{6} : \boxed{} + \boxed{1} - \boxed{7} = \boxed{18}$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 4

Lösungen:

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

2. $6 \cdot 2 : 1 + 7 - 3 = 16$

3. $5 \cdot 9 : 3 + 1 - 8 = 8$

4. $8 \cdot 9 : 4 + 6 - 2 = 22$

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

6. $7 \cdot 6 : 3 + 1 - 9 = 6$

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

8. $8 \cdot 9 : 4 + 6 - 5 = 19$

9. $8 \cdot 6 : 2 + 1 - 7 = 18$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 5

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $5 \cdot \square : 1 + \square - 2 = 24$

2. $\square \cdot 8 : 2 + 1 - \square = 23$

3. $3 \cdot 7 : 1 + \square - \square = 28$

4. $5 \cdot 6 : \square + 4 - \square = 16$

5. $6 \cdot 8 : \square + \square - 7 = 8$

6. $6 \cdot \square : 8 + 2 - \square = 2$

7. $4 \cdot \square : \square + 7 - 1 = 7$

8. $\square \cdot 7 : 4 + \square - 3 = 13$

9. $\square \cdot 3 : \square + 5 - 7 = 16$

10. $9 \cdot \square : 2 + \square - 1 = 29$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 5

Lösungen:

1. $5 \cdot 4 : 1 + 6 - 2 = 24$

2. $7 \cdot 8 : 2 + 1 - 6 = 23$

3. $3 \cdot 7 : 1 + 9 - 2 = 28$

4. $5 \cdot 6 : 2 + 4 - 3 = 16$

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

6. $6 \cdot 4 : 8 + 2 - 3 = 2$

7. $4 \cdot 2 : 8 + 7 - 1 = 7$

8. $8 \cdot 7 : 4 + 2 - 3 = 13$

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

10. $9 \cdot 6 : 2 + 3 - 1 = 29$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 6

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $5 \cdot \square : 2 + \square - 4 = 25$

2. $\square \cdot 6 : 2 + 4 - \square = 22$

3. $8 \cdot 2 : 4 + \square - \square = 12$

4. $9 \cdot 2 : \square + 5 - \square = 19$

5. $8 \cdot 3 : \square + \square - 6 = 9$

6. $7 \cdot \square : 1 + 2 - \square = 31$

7. $5 \cdot \square : \square + 9 - 2 = 37$

8. $\square \cdot 8 : 1 + \square - 5 = 28$

9. $\square \cdot 2 : \square + 7 - 3 = 8$

10. $9 \cdot \square : 2 + \square - 3 = 40$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 6

Lösungen:

1. $5 \cdot 8 : 2 + 9 - 4 = 25$

2. $7 \cdot 6 : 2 + 4 - 3 = 22$

3. $8 \cdot 2 : 4 + 9 - 1 = 12$

4. $9 \cdot 2 : 1 + 5 - 4 = 19$

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

6. $7 \cdot 5 : 1 + 2 - 6 = 31$

7. $5 \cdot 6 : 1 + 9 - 2 = 37$

8. $3 \cdot 8 : 1 + 9 - 5 = 28$

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

10. $9 \cdot 8 : 2 + 7 - 3 = 40$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 7

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

2. $\boxed{} \cdot \boxed{9} : \boxed{3} + \boxed{4} - \boxed{} = \boxed{27}$

3. $\boxed{3} \cdot \boxed{8} : \boxed{4} + \boxed{} - \boxed{} = \boxed{12}$

4. $\boxed{8} \cdot \boxed{9} : \boxed{} + \boxed{1} - \boxed{} = \boxed{16}$

5. $\boxed{6} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{1} = \boxed{32}$

6. $\boxed{6} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{3} - \boxed{} = \boxed{36}$

7. $\boxed{4} \cdot \boxed{} : \boxed{} + \boxed{7} - \boxed{3} = \boxed{24}$

8. $\boxed{} \cdot \boxed{3} : \boxed{6} + \boxed{} - \boxed{8} = \boxed{3}$

9. $\boxed{} \cdot \boxed{9} : \boxed{} + \boxed{7} - \boxed{2} = \boxed{29}$

10. $\boxed{3} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{8} = \boxed{24}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 7

Lösungen:

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

2. $8 \cdot 9 : 3 + 4 - 1 = 27$

3. $3 \cdot 8 : 4 + 7 - 1 = 12$

4. $8 \cdot 9 : 4 + 1 - 3 = 16$

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

6. $6 \cdot 7 : 1 + 3 - 9 = 36$

7. $4 \cdot 5 : 1 + 7 - 3 = 24$

8. $4 \cdot 3 : 6 + 9 - 8 = 3$

9. $8 \cdot 9 : 3 + 7 - 2 = 29$

10. $3 \cdot 9 : 1 + 5 - 8 = 24$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 8

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{9} = \boxed{17}$

2. $\boxed{} \cdot \boxed{1} : \boxed{2} + \boxed{5} - \boxed{} = \boxed{2}$

3. $\boxed{6} \cdot \boxed{7} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{} = \boxed{13}$

4. $\boxed{9} \cdot \boxed{6} : \boxed{} + \boxed{3} - \boxed{} = \boxed{23}$

5. $\boxed{2} \cdot \boxed{5} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{3} = \boxed{15}$

6. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{8} - \boxed{} = \boxed{47}$

7. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{} + \boxed{6} - \boxed{8} = \boxed{4}$

8. $\boxed{} \cdot \boxed{4} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{3} = \boxed{13}$

9. $\boxed{} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{9} - \boxed{6} = \boxed{5}$

10. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{6} = \boxed{69}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 8

Lösungen:

1. $8 \cdot 5 : 2 + 6 - 9 = 17$

2. $8 \cdot 1 : 2 + 5 - 7 = 2$

3. $6 \cdot 7 : 2 + 1 - 9 = 13$

4. $9 \cdot 6 : 2 + 3 - 7 = 23$

5. $2 \cdot 5 : 1 + 8 - 3 = 15$

6. $9 \cdot 5 : 1 + 8 - 6 = 47$

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

8. $2 \cdot 4 : 1 + 8 - 3 = 13$

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

10. $8 \cdot 9 : 1 + 3 - 6 = 69$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 9

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{6} = \boxed{73}$

2. $\boxed{} \cdot \boxed{8} : \boxed{1} + \boxed{7} - \boxed{} = \boxed{30}$

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

4. $\boxed{7} \cdot \boxed{6} : \boxed{} + \boxed{5} - \boxed{} = \boxed{25}$

5. $\boxed{8} \cdot \boxed{4} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{2} = \boxed{35}$

6. $\boxed{6} \cdot \boxed{} : \boxed{9} + \boxed{4} - \boxed{} = \boxed{4}$

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

8. $\boxed{} \cdot \boxed{9} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{6} = \boxed{28}$

9. $\boxed{} \cdot \boxed{9} : \boxed{} + \boxed{8} - \boxed{1} = \boxed{19}$

10. $\boxed{7} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{5} = \boxed{17}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 9

Lösungen:

1. $9 \cdot 8 : 1 + 7 - 6 = 73$

2. $4 \cdot 8 : 1 + 7 - 9 = 30$

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

4. $7 \cdot 6 : 2 + 5 - 1 = 25$

5. $8 \cdot 4 : 1 + 5 - 2 = 35$

6. $6 \cdot 3 : 9 + 4 - 2 = 4$

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

8. $3 \cdot 9 : 1 + 7 - 6 = 28$

9. $4 \cdot 9 : 3 + 8 - 1 = 19$

10. $7 \cdot 2 : 1 + 8 - 5 = 17$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 10

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{7} = \boxed{34}$

2. $\boxed{} \cdot \boxed{3} : \boxed{1} + \boxed{4} - \boxed{} = \boxed{10}$

3. $\boxed{8} \cdot \boxed{7} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{} = \boxed{49}$

4. $\boxed{8} \cdot \boxed{3} : \boxed{} + \boxed{7} - \boxed{} = \boxed{12}$

5. $\boxed{6} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{9} = \boxed{18}$

6. $\boxed{2} \cdot \boxed{} : \boxed{4} + \boxed{7} - \boxed{} = \boxed{1}$

7. $\boxed{4} \cdot \boxed{} : \boxed{} + \boxed{6} - \boxed{9} = \boxed{17}$

8. $\boxed{} \cdot \boxed{7} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{5} = \boxed{26}$

9. $\boxed{} \cdot \boxed{7} : \boxed{} + \boxed{4} - \boxed{9} = \boxed{51}$

10. $\boxed{7} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{8} = \boxed{30}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 10

Lösungen:

1. $8 \cdot 4 : 1 + 9 - 7 = 34$

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

3. $8 \cdot 7 : 1 + 2 - 9 = 49$

4. $8 \cdot 3 : 4 + 7 - 1 = 12$

5. $6 \cdot 8 : 2 + 3 - 9 = 18$

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

7. $4 \cdot 5 : 1 + 6 - 9 = 17$

8. $4 \cdot 7 : 1 + 3 - 5 = 26$

9. $8 \cdot 7 : 1 + 4 - 9 = 51$

10. $7 \cdot 5 : 1 + 3 - 8 = 30$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 1

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 5 : \square + 9 - \square = 28$

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

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

4. $3 \cdot \square : \square + 6 - \square = 18$

5. $9 \cdot \square : \square + \square - 3 = 35$

6. $\square \cdot 8 : 3 + \square - \square = 30$

7. $\square \cdot 5 : \square + \square - 8 = 4$

8. $\square \cdot 6 : \square + 3 - \square = 43$

9. $4 \cdot 3 : \square + \square - \square = 18$

10. $8 \cdot \square : 1 + \square - \square = 11$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 1

Lösungen:

1. $8 \cdot 5 : 2 + 9 - 1 = 28$

2. $6 \cdot 3 : 2 + 1 - 8 = 2$

3. $6 \cdot 3 : 2 + 1 - 7 = 3$

4. $3 \cdot 7 : 1 + 6 - 9 = 18$

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

6. $9 \cdot 8 : 3 + 7 - 1 = 30$

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

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

9. $4 \cdot 3 : 1 + 8 - 2 = 18$

10. $8 \cdot 2 : 1 + 4 - 9 = 11$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 2

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 6 : \square + 7 - \square = 51$

2. $5 \cdot 8 : \square + \square - \square = 28$

3. $7 \cdot \square : 1 + \square - \square = 68$

4. $6 \cdot \square : \square + 3 - \square = 16$

5. $9 \cdot \square : \square + \square - 4 = 20$

6. $\square \cdot 7 : 1 + \square - \square = 21$

7. $\square \cdot 6 : \square + \square - 3 = 49$

8. $\square \cdot 9 : \square + 5 - \square = 40$

9. $7 \cdot 6 : \square + \square - \square = 8$

10. $8 \cdot \square : 2 + \square - \square = 4$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 2

Lösungen:

1. $8 \cdot 6 : 1 + 7 - 4 = 51$

2. $5 \cdot 8 : 2 + 9 - 1 = 28$

3. $7 \cdot 9 : 1 + 8 - 3 = 68$

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

5. $9 \cdot 2 : 1 + 6 - 4 = 20$

6. $4 \cdot 7 : 1 + 2 - 9 = 21$

7. $8 \cdot 6 : 1 + 4 - 3 = 49$

8. $8 \cdot 9 : 2 + 5 - 1 = 40$

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 3

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 7 : \square + 6 - \square = 37$

2. $9 \cdot 8 : \square + \square - \square = 24$

3. $3 \cdot \square : 9 + \square - \square = 9$

4. $8 \cdot \square : \square + 7 - \square = 39$

5. $9 \cdot \square : \square + \square - 2 = 30$

6. $\square \cdot 3 : 9 + \square - \square = 9$

7. $\square \cdot 7 : \square + \square - 4 = 62$

8. $\square \cdot 6 : \square + 7 - \square = 58$

9. $6 \cdot 9 : \square + \square - \square = 13$

10. $3 \cdot \square : 9 + \square - \square = 7$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 3

Lösungen:

1. $5 \cdot 7 : 1 + 6 - 4 = 37$

2. $9 \cdot 8 : 4 + 7 - 1 = 24$

3. $3 \cdot 6 : 9 + 8 - 1 = 9$

4. $8 \cdot 9 : 2 + 7 - 4 = 39$

5. $9 \cdot 3 : 1 + 5 - 2 = 30$

6. $6 \cdot 3 : 9 + 8 - 1 = 9$

7. $9 \cdot 7 : 1 + 3 - 4 = 62$

8. $9 \cdot 6 : 1 + 7 - 3 = 58$

9. $6 \cdot 9 : 3 + 2 - 7 = 13$

10. $3 \cdot 6 : 9 + 7 - 2 = 7$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 4

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 2 : \square + 4 - \square = 12$

2. $5 \cdot 8 : \square + \square - \square = 47$

3. $6 \cdot \square : 1 + \square - \square = 12$

4. $6 \cdot \square : \square + 4 - \square = 53$

5. $8 \cdot \square : \square + \square - 4 = 3$

6. $\square \cdot 5 : 2 + \square - \square = 24$

7. $\square \cdot 7 : \square + \square - 4 = 20$

8. $\square \cdot 5 : \square + 8 - \square = 36$

9. $5 \cdot 8 : \square + \square - \square = 46$

10. $9 \cdot \square : 1 + \square - \square = 77$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 4

Lösungen:

1. $7 \cdot 2 : 1 + 4 - 6 = 12$

2. $5 \cdot 8 : 1 + 9 - 2 = 47$

3. $6 \cdot 3 : 1 + 2 - 8 = 12$

4. $6 \cdot 9 : 1 + 4 - 5 = 53$

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

6. $8 \cdot 5 : 2 + 7 - 3 = 24$

7. $6 \cdot 7 : 2 + 3 - 4 = 20$

8. $6 \cdot 5 : 1 + 8 - 2 = 36$

9. $5 \cdot 8 : 1 + 9 - 3 = 46$

10. $9 \cdot 8 : 1 + 7 - 2 = 77$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 5

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 6 : \square + 7 - \square = 31$

2. $7 \cdot 3 : \square + \square - \square = 27$

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

4. $7 \cdot \square : \square + 8 - \square = 39$

5. $9 \cdot \square : \square + \square - 5 = 73$

6. $\square \cdot 7 : 3 + \square - \square = 9$

7. $\square \cdot 6 : \square + \square - 4 = 34$

8. $\square \cdot 7 : \square + 4 - \square = 22$

9. $4 \cdot 5 : \square + \square - \square = 6$

10. $7 \cdot \square : 1 + \square - \square = 42$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 5

Lösungen:

1. $9 \cdot 6 : 2 + 7 - 3 = 31$

2. $7 \cdot 3 : 1 + 8 - 2 = 27$

3. $5 \cdot 6 : 3 + 4 - 8 = 6$

4. $7 \cdot 5 : 1 + 8 - 4 = 39$

5. $9 \cdot 8 : 1 + 6 - 5 = 73$

6. $6 \cdot 7 : 3 + 4 - 9 = 9$

7. $5 \cdot 6 : 1 + 8 - 4 = 34$

8. $6 \cdot 7 : 2 + 4 - 3 = 22$

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

10. $7 \cdot 5 : 1 + 9 - 2 = 42$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 6

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 3 : \square + 6 - \square = 22$

2. $9 \cdot 6 : \square + \square - \square = 11$

3. $2 \cdot \square : 8 + \square - \square = 9$

4. $4 \cdot \square : \square + 3 - \square = 37$

5. $3 \cdot \square : \square + \square - 8 = 16$

6. $\square \cdot 3 : 1 + \square - \square = 33$

7. $\square \cdot 8 : \square + \square - 4 = 71$

8. $\square \cdot 6 : \square + 2 - \square = 53$

9. $8 \cdot 7 : \square + \square - \square = 21$

10. $7 \cdot \square : 1 + \square - \square = 8$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 6

Lösungen:

1. $7 \cdot 3 : 1 + 6 - 5 = 22$

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

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

4. $4 \cdot 9 : 1 + 3 - 2 = 37$

5. $3 \cdot 5 : 1 + 9 - 8 = 16$

6. $9 \cdot 3 : 1 + 8 - 2 = 33$

7. $9 \cdot 8 : 1 + 3 - 4 = 71$

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

9. $8 \cdot 7 : 4 + 9 - 2 = 21$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 7

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 8 : \square + 7 - \square = 28$

2. $9 \cdot 4 : \square + \square - \square = 25$

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

4. $8 \cdot \square : \square + 4 - \square = 2$

5. $9 \cdot \square : \square + \square - 8 = 30$

6. $\square \cdot 7 : 2 + \square - \square = 7$

7. $\square \cdot 2 : \square + \square - 8 = 10$

8. $\square \cdot 8 : \square + 9 - \square = 54$

9. $6 \cdot 7 : \square + \square - \square = 14$

10. $7 \cdot \square : 2 + \square - \square = 6$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 7

Lösungen:

1. $6 \cdot 8 : 2 + 7 - 3 = 28$

2. $9 \cdot 4 : 2 + 8 - 1 = 25$

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

4. $8 \cdot 1 : 2 + 4 - 6 = 2$

5. $9 \cdot 4 : 1 + 2 - 8 = 30$

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

7. $7 \cdot 2 : 1 + 4 - 8 = 10$

8. $6 \cdot 8 : 1 + 9 - 3 = 54$

9. $6 \cdot 7 : 2 + 1 - 8 = 14$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 8

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 7 : \square + 8 - \square = 30$

2. $7 \cdot 3 : \square + \square - \square = 16$

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

4. $7 \cdot \square : \square + 3 - \square = 61$

5. $7 \cdot \square : \square + \square - 5 = 19$

6. $\square \cdot 6 : 1 + \square - \square = 60$

7. $\square \cdot 3 : \square + \square - 4 = 1$

8. $\square \cdot 9 : \square + 5 - \square = 37$

9. $3 \cdot 5 : \square + \square - \square = 22$

10. $7 \cdot \square : 2 + \square - \square = 14$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 8

Lösungen:

1. $4 \cdot 7 : 1 + 8 - 6 = 30$

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

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

4. $7 \cdot 9 : 1 + 3 - 5 = 61$

5. $7 \cdot 6 : 2 + 3 - 5 = 19$

6. $9 \cdot 6 : 1 + 8 - 2 = 60$

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

8. $8 \cdot 9 : 2 + 5 - 4 = 37$

9. $3 \cdot 5 : 1 + 9 - 2 = 22$

10. $7 \cdot 6 : 2 + 1 - 8 = 14$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 9

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 4 : \square + 8 - \square = 16$

2. $8 \cdot 7 : \square + \square - \square = 8$

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

4. $8 \cdot \square : \square + 5 - \square = 49$

5. $7 \cdot \square : \square + \square - 8 = 38$

6. $\square \cdot 4 : 1 + \square - \square = 2$

7. $\square \cdot 6 : \square + \square - 2 = 48$

8. $\square \cdot 8 : \square + 5 - \square = 44$

9. $3 \cdot 4 : \square + \square - \square = 17$

10. $5 \cdot \square : 1 + \square - \square = 4$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 9

Lösungen:

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

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

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

4. $8 \cdot 6 : 1 + 5 - 4 = 49$

5. $7 \cdot 6 : 1 + 4 - 8 = 38$

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

7. $7 \cdot 6 : 1 + 8 - 2 = 48$

8. $6 \cdot 8 : 1 + 5 - 9 = 44$

9. $3 \cdot 4 : 1 + 7 - 2 = 17$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 10

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 9 : \square + 1 - \square = 30$

2. $8 \cdot 5 : \square + \square - \square = 3$

3. $9 \cdot \square : 2 + \square - \square = 41$

4. $3 \cdot \square : \square + 5 - \square = 18$

5. $6 \cdot \square : \square + \square - 9 = 25$

6. $\square \cdot 6 : 1 + \square - \square = 54$

7. $\square \cdot 9 : \square + \square - 1 = 15$

8. $\square \cdot 5 : \square + 3 - \square = 32$

9. $8 \cdot 4 : \square + \square - \square = 8$

10. $8 \cdot \square : 3 + \square - \square = 30$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 10

Lösungen:

1. $8 \cdot 9 : 2 + 1 - 7 = 30$

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

3. $9 \cdot 8 : 2 + 6 - 1 = 41$

4. $3 \cdot 7 : 1 + 5 - 8 = 18$

5. $6 \cdot 5 : 1 + 4 - 9 = 25$

6. $8 \cdot 6 : 1 + 9 - 3 = 54$

7. $8 \cdot 9 : 6 + 4 - 1 = 15$

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

9. $8 \cdot 4 : 2 + 1 - 9 = 8$

10. $8 \cdot 9 : 3 + 7 - 1 = 30$