

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 11

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{6} \cdot \boxed{5} : \boxed{2} + \boxed{9} - \boxed{} = 16$

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

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

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

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

6. $\boxed{4} \cdot \boxed{6} : \boxed{2} + \boxed{9} - \boxed{} = 16$

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

8. $\boxed{8} \cdot \boxed{2} : \boxed{} + \boxed{5} - \boxed{9} = 12$

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 11

Lösungen:

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

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

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

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

5. $9 \cdot 6 : 3 + 7 - 8 = 17$

6. $4 \cdot 6 : 2 + 9 - 5 = 16$

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

8. $8 \cdot 2 : 1 + 5 - 9 = 12$

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

10. $7 \cdot 6 : 2 + 1 - 5 = 17$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 12

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

2. $\boxed{6} \cdot \boxed{9} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{7} = \boxed{23}$

3. $\boxed{9} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{7} - \boxed{4} = \boxed{39}$

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

5. $\boxed{} \cdot \boxed{3} : \boxed{1} + \boxed{2} - \boxed{5} = \boxed{18}$

6. $\boxed{8} \cdot \boxed{7} : \boxed{2} + \boxed{6} - \boxed{} = \boxed{33}$

7. $\boxed{7} \cdot \boxed{6} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{9} = \boxed{36}$

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

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

10. $\boxed{} \cdot \boxed{9} : \boxed{2} + \boxed{3} - \boxed{1} = \boxed{29}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 12

Lösungen:

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

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

3. $9 \cdot 8 : 2 + 7 - 4 = 39$

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

5. $7 \cdot 3 : 1 + 2 - 5 = 18$

6. $8 \cdot 7 : 2 + 6 - 1 = 33$

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

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

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 13

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{9} \cdot \boxed{3} : \boxed{1} + \boxed{4} - \boxed{} = \boxed{24}$

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

3. $\boxed{9} \cdot \boxed{6} : \boxed{} + \boxed{3} - \boxed{8} = \boxed{22}$

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

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

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

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

8. $\boxed{7} \cdot \boxed{6} : \boxed{} + \boxed{2} - \boxed{9} = \boxed{35}$

9. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{3} + \boxed{8} - \boxed{7} = \boxed{13}$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 13

Lösungen:

1. $9 \cdot 3 : 1 + 4 - 7 = 24$

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

3. $9 \cdot 6 : 2 + 3 - 8 = 22$

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

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

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

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

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

9. $9 \cdot 4 : 3 + 8 - 7 = 13$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 14

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{9} \cdot \boxed{6} : \boxed{2} + \boxed{4} - \boxed{} = 23$

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

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

4. $\boxed{2} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{8} - \boxed{6} = 12$

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

6. $\boxed{7} \cdot \boxed{8} : \boxed{4} + \boxed{9} - \boxed{} = 21$

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

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

9. $\boxed{4} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{5} - \boxed{9} = 24$

10. $\boxed{} \cdot \boxed{6} : \boxed{1} + \boxed{7} - \boxed{2} = 29$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 14

Lösungen:

1. $9 \cdot 6 : 2 + 4 - 8 = 23$

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

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

4. $2 \cdot 5 : 1 + 8 - 6 = 12$

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

6. $7 \cdot 8 : 4 + 9 - 2 = 21$

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

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

9. $4 \cdot 7 : 1 + 5 - 9 = 24$

10. $4 \cdot 6 : 1 + 7 - 2 = 29$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 15

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{7} \cdot \boxed{3} : \boxed{1} + \boxed{5} - \boxed{} = 24$

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

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

4. $\boxed{5} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{6} - \boxed{2} = 39$

5. $\boxed{} \cdot \boxed{2} : \boxed{1} + \boxed{5} - \boxed{4} = 13$

6. $\boxed{7} \cdot \boxed{5} : \boxed{1} + \boxed{3} - \boxed{} = 34$

7. $\boxed{7} \cdot \boxed{5} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{3} = 38$

8. $\boxed{9} \cdot \boxed{4} : \boxed{} + \boxed{7} - \boxed{6} = 13$

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

10. $\boxed{} \cdot \boxed{8} : \boxed{1} + \boxed{7} - \boxed{6} = 25$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 15

Lösungen:

1. $7 \cdot 3 : 1 + 5 - 2 = 24$

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

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

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

5. $6 \cdot 2 : 1 + 5 - 4 = 13$

6. $7 \cdot 5 : 1 + 3 - 4 = 34$

7. $7 \cdot 5 : 1 + 6 - 3 = 38$

8. $9 \cdot 4 : 3 + 7 - 6 = 13$

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

10. $3 \cdot 8 : 1 + 7 - 6 = 25$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 16

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

2. $\boxed{3} \cdot \boxed{6} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{2} = 21$

3. $\boxed{9} \cdot \boxed{4} : \boxed{} + \boxed{8} - \boxed{3} = 41$

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

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

6. $\boxed{7} \cdot \boxed{5} : \boxed{1} + \boxed{8} - \boxed{} = 40$

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

8. $\boxed{3} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{5} - \boxed{4} = 25$

9. $\boxed{7} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{1} - \boxed{3} = 19$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 16

Lösungen:

1. $2 \cdot 6 : 4 + 8 - 1 = 10$

2. $3 \cdot 6 : 1 + 5 - 2 = 21$

3. $9 \cdot 4 : 1 + 8 - 3 = 41$

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

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

6. $7 \cdot 5 : 1 + 8 - 3 = 40$

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

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

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

10. $2 \cdot 6 : 3 + 9 - 4 = 9$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 17

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

2. $\boxed{6} \cdot \boxed{7} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{5} = \boxed{20}$

3. $\boxed{9} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{6} - \boxed{7} = \boxed{35}$

4. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{3} - \boxed{4} = \boxed{19}$

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

6. $\boxed{4} \cdot \boxed{9} : \boxed{2} + \boxed{6} - \boxed{} = \boxed{16}$

7. $\boxed{7} \cdot \boxed{6} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{9} = \boxed{41}$

8. $\boxed{6} \cdot \boxed{3} : \boxed{} + \boxed{7} - \boxed{1} = \boxed{15}$

9. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{4} + \boxed{2} - \boxed{1} = \boxed{13}$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 17

Lösungen:

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

2. $6 \cdot 7 : 2 + 4 - 5 = 20$

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

4. $8 \cdot 5 : 2 + 3 - 4 = 19$

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

6. $4 \cdot 9 : 2 + 6 - 8 = 16$

7. $7 \cdot 6 : 1 + 8 - 9 = 41$

8. $6 \cdot 3 : 2 + 7 - 1 = 15$

9. $8 \cdot 6 : 4 + 2 - 1 = 13$

10. $5 \cdot 6 : 2 + 4 - 1 = 18$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 18

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{7} \cdot \boxed{8} : \boxed{2} + \boxed{4} - \boxed{} = \boxed{31}$

2. $\boxed{7} \cdot \boxed{4} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{6} = \boxed{17}$

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

4. $\boxed{4} \cdot \boxed{} : \boxed{3} + \boxed{6} - \boxed{2} = \boxed{16}$

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

6. $\boxed{9} \cdot \boxed{3} : \boxed{1} + \boxed{2} - \boxed{} = \boxed{22}$

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

8. $\boxed{7} \cdot \boxed{5} : \boxed{} + \boxed{4} - \boxed{3} = \boxed{36}$

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 18

Lösungen:

1. $7 \cdot 8 : 2 + 4 - 1 = 31$

2. $7 \cdot 4 : 2 + 9 - 6 = 17$

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

4. $4 \cdot 9 : 3 + 6 - 2 = 16$

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

6. $9 \cdot 3 : 1 + 2 - 7 = 22$

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

8. $7 \cdot 5 : 1 + 4 - 3 = 36$

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

10. $2 \cdot 5 : 1 + 9 - 6 = 13$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 19

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{6} \cdot \boxed{5} : \boxed{1} + \boxed{3} - \boxed{} = 29$

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

3. $\boxed{8} \cdot \boxed{5} : \boxed{} + \boxed{9} - \boxed{4} = 45$

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

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

6. $\boxed{4} \cdot \boxed{7} : \boxed{1} + \boxed{2} - \boxed{} = 27$

7. $\boxed{5} \cdot \boxed{7} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{4} = 34$

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

9. $\boxed{7} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{5} - \boxed{4} = 29$

10. $\boxed{} \cdot \boxed{8} : \boxed{1} + \boxed{4} - \boxed{7} = 37$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 19

Lösungen:

1. $6 \cdot 5 : 1 + 3 - 4 = 29$

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

3. $8 \cdot 5 : 1 + 9 - 4 = 45$

4. $6 \cdot 8 : 2 + 3 - 7 = 20$

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

6. $4 \cdot 7 : 1 + 2 - 3 = 27$

7. $5 \cdot 7 : 1 + 3 - 4 = 34$

8. $9 \cdot 4 : 3 + 5 - 2 = 15$

9. $7 \cdot 8 : 2 + 5 - 4 = 29$

10. $5 \cdot 8 : 1 + 4 - 7 = 37$

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 20

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

2. $\boxed{5} \cdot \boxed{8} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{1} = \boxed{23}$

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

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

5. $\boxed{} \cdot \boxed{8} : \boxed{1} + \boxed{9} - \boxed{3} = \boxed{22}$

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

7. $\boxed{5} \cdot \boxed{7} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{8} = \boxed{36}$

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

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... leichte Aufgaben 20

Lösungen:

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

2. $5 \cdot 8 : 2 + 4 - 1 = 23$

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

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

5. $2 \cdot 8 : 1 + 9 - 3 = 22$

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

7. $5 \cdot 7 : 1 + 9 - 8 = 36$

8. $8 \cdot 9 : 2 + 7 - 5 = 38$

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 11

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $6 \cdot \square : 1 + \square - 2 = 35$

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

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

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

5. $4 \cdot 9 : \square + \square - 6 = 37$

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

7. $8 \cdot \square : \square + 7 - 9 = 46$

8. $\square \cdot 8 : 1 + \square - 6 = 17$

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

10. $8 \cdot \square : 2 + \square - 7 = 20$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 11

Lösungen:

1. $6 \cdot 5 : 1 + 7 - 2 = 35$

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

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

4. $2 \cdot 8 : 1 + 5 - 7 = 14$

5. $4 \cdot 9 : 1 + 7 - 6 = 37$

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

7. $8 \cdot 6 : 1 + 7 - 9 = 46$

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

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

10. $8 \cdot 6 : 2 + 3 - 7 = 20$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 12

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{4} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{8} = \boxed{22}$

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

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

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

5. $\boxed{9} \cdot \boxed{3} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{8} = \boxed{24}$

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

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

8. $\boxed{} \cdot \boxed{4} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{2} = \boxed{30}$

9. $\boxed{} \cdot \boxed{7} : \boxed{} + \boxed{6} - \boxed{3} = \boxed{38}$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 12

Lösungen:

1. $4 \cdot 7 : 1 + 2 - 8 = 22$

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

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

4. $7 \cdot 3 : 1 + 2 - 6 = 17$

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

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

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

8. $6 \cdot 4 : 1 + 8 - 2 = 30$

9. $5 \cdot 7 : 1 + 6 - 3 = 38$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 13

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

2. $\square \cdot 3 : 1 + 8 - \square = 25$

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

4. $8 \cdot 5 : \square + 6 - \square = 39$

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

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

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

8. $\square \cdot 8 : 2 + \square - 3 = 37$

9. $\square \cdot 9 : \square + 6 - 8 = 13$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 13

Lösungen:

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

2. $7 \cdot 3 : 1 + 8 - 4 = 25$

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

4. $8 \cdot 5 : 1 + 6 - 7 = 39$

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

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

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

8. $9 \cdot 8 : 2 + 4 - 3 = 37$

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 14

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{7} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{4} = \boxed{37}$

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

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

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

5. $\boxed{3} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{2} = \boxed{10}$

6. $\boxed{5} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{4} - \boxed{} = \boxed{13}$

7. $\boxed{6} \cdot \boxed{} : \boxed{} + \boxed{5} - \boxed{4} = \boxed{43}$

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

9. $\boxed{} \cdot \boxed{9} : \boxed{} + \boxed{3} - \boxed{4} = \boxed{11}$

10. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{5} = \boxed{33}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 14

Lösungen:

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

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

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

4. $9 \cdot 8 : 6 + 7 - 5 = 14$

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

6. $5 \cdot 3 : 1 + 4 - 6 = 13$

7. $6 \cdot 7 : 1 + 5 - 4 = 43$

8. $2 \cdot 5 : 1 + 6 - 4 = 12$

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

10. $8 \cdot 4 : 1 + 6 - 5 = 33$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 15

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{7} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{5} = 12$

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

3. $\boxed{7} \cdot \boxed{6} : \boxed{3} + \boxed{} - \boxed{} = 22$

4. $\boxed{8} \cdot \boxed{9} : \boxed{} + \boxed{1} - \boxed{} = 34$

5. $\boxed{4} \cdot \boxed{7} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{3} = 33$

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

7. $\boxed{5} \cdot \boxed{} : \boxed{} + \boxed{3} - \boxed{8} = 25$

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

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 15

Lösungen:

1. $\boxed{7} \cdot \boxed{4} : \boxed{2} + \boxed{3} - \boxed{5} = \boxed{12}$

2. $\boxed{8} \cdot \boxed{3} : \boxed{2} + \boxed{1} - \boxed{5} = \boxed{8}$

3. $\boxed{7} \cdot \boxed{6} : \boxed{3} + \boxed{9} - \boxed{1} = \boxed{22}$

4. $\boxed{8} \cdot \boxed{9} : \boxed{2} + \boxed{1} - \boxed{3} = \boxed{34}$

5. $\boxed{4} \cdot \boxed{7} : \boxed{1} + \boxed{8} - \boxed{3} = \boxed{33}$

6. $\boxed{6} \cdot \boxed{2} : \boxed{4} + \boxed{7} - \boxed{8} = \boxed{2}$

7. $\boxed{5} \cdot \boxed{6} : \boxed{1} + \boxed{3} - \boxed{8} = \boxed{25}$

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

9. $\boxed{5} \cdot \boxed{8} : \boxed{4} + \boxed{6} - \boxed{7} = \boxed{9}$

10. $\boxed{5} \cdot \boxed{8} : \boxed{4} + \boxed{9} - \boxed{6} = \boxed{13}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 16

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{4} \cdot \boxed{} : \boxed{3} + \boxed{} - \boxed{5} = \boxed{11}$

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

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

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

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

6. $\boxed{9} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{7} - \boxed{} = \boxed{19}$

7. $\boxed{6} \cdot \boxed{} : \boxed{} + \boxed{8} - \boxed{3} = \boxed{35}$

8. $\boxed{} \cdot \boxed{6} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{8} = \boxed{26}$

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

10. $\boxed{6} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{} - \boxed{3} = \boxed{23}$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 16

Lösungen:

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

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

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

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

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

6. $9 \cdot 4 : 2 + 7 - 6 = 19$

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

8. $9 \cdot 6 : 2 + 7 - 8 = 26$

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

10. $6 \cdot 7 : 2 + 5 - 3 = 23$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 17

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $5 \cdot \square : 1 + \square - 6 = 18$

2. $\square \cdot 9 : 1 + 2 - \square = 31$

3. $5 \cdot 8 : 2 + \square - \square = 12$

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

5. $3 \cdot 8 : \square + \square - 2 = 28$

6. $6 \cdot \square : 1 + 7 - \square = 11$

7. $3 \cdot \square : \square + 8 - 1 = 13$

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

9. $\square \cdot 6 : \square + 1 - 5 = 14$

10. $9 \cdot \square : 6 + \square - 2 = 15$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 17

Lösungen:

1. $5 \cdot 3 : 1 + 9 - 6 = 18$

2. $4 \cdot 9 : 1 + 2 - 7 = 31$

3. $5 \cdot 8 : 2 + 1 - 9 = 12$

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

5. $3 \cdot 8 : 1 + 6 - 2 = 28$

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

7. $3 \cdot 4 : 2 + 8 - 1 = 13$

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

9. $9 \cdot 6 : 3 + 1 - 5 = 14$

10. $9 \cdot 8 : 6 + 5 - 2 = 15$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 18

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

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

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

4. $\boxed{6} \cdot \boxed{5} : \boxed{} + \boxed{3} - \boxed{} = 25$

5. $\boxed{7} \cdot \boxed{4} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{3} = 27$

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

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

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

9. $\boxed{} \cdot \boxed{6} : \boxed{} + \boxed{5} - \boxed{2} = 45$

10. $\boxed{6} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{7} = 31$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 18

Lösungen:

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

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

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

4. $6 \cdot 5 : 1 + 3 - 8 = 25$

5. $7 \cdot 4 : 1 + 2 - 3 = 27$

6. $6 \cdot 4 : 1 + 3 - 7 = 20$

7. $6 \cdot 8 : 3 + 4 - 7 = 13$

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

9. $7 \cdot 6 : 1 + 5 - 2 = 45$

10. $6 \cdot 5 : 1 + 8 - 7 = 31$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 19

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

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

3. $\boxed{2} \cdot \boxed{5} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{} = 16$

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

5. $\boxed{7} \cdot \boxed{4} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{5} = 32$

6. $\boxed{8} \cdot \boxed{} : \boxed{1} + \boxed{6} - \boxed{} = 36$

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

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

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 19

Lösungen:

1. $6 \cdot 4 : 2 + 5 - 3 = 14$

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

3. $2 \cdot 5 : 1 + 9 - 3 = 16$

4. $2 \cdot 6 : 1 + 8 - 5 = 15$

5. $7 \cdot 4 : 1 + 9 - 5 = 32$

6. $8 \cdot 4 : 1 + 6 - 2 = 36$

7. $4 \cdot 9 : 6 + 7 - 3 = 10$

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

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

10. $9 \cdot 8 : 6 + 4 - 7 = 9$

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 20

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\boxed{6} \cdot \boxed{} : \boxed{3} + \boxed{} - \boxed{7} = 19$

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

3. $\boxed{7} \cdot \boxed{9} : \boxed{3} + \boxed{} - \boxed{} = 27$

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

5. $\boxed{4} \cdot \boxed{6} : \boxed{} + \boxed{} - \boxed{7} = 14$

6. $\boxed{7} \cdot \boxed{} : \boxed{2} + \boxed{3} - \boxed{} = 11$

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

8. $\boxed{} \cdot \boxed{8} : \boxed{1} + \boxed{} - \boxed{6} = 20$

9. $\boxed{} \cdot \boxed{8} : \boxed{} + \boxed{1} - \boxed{4} = 17$

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... mittel schwere Aufgaben 20

Lösungen:

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

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

3. $7 \cdot 9 : 3 + 8 - 2 = 27$

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

5. $4 \cdot 6 : 2 + 9 - 7 = 14$

6. $7 \cdot 4 : 2 + 3 - 6 = 11$

7. $2 \cdot 7 : 1 + 9 - 4 = 19$

8. $3 \cdot 8 : 1 + 2 - 6 = 20$

9. $5 \cdot 8 : 2 + 1 - 4 = 17$

10. $6 \cdot 3 : 9 + 5 - 4 = 3$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 11

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

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

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

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

5. $5 \cdot \square : \square + \square - 7 = 40$

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

7. $\square \cdot 6 : \square + \square - 4 = 27$

8. $\square \cdot 3 : \square + 6 - \square = 21$

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

10. $3 \cdot \square : 2 + \square - \square = 20$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 11

Lösungen:

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

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

3. $8 \cdot 3 : 6 + 9 - 1 = 12$

4. $4 \cdot 6 : 1 + 9 - 8 = 25$

5. $5 \cdot 9 : 1 + 2 - 7 = 40$

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

7. $8 \cdot 6 : 2 + 7 - 4 = 27$

8. $8 \cdot 3 : 1 + 6 - 9 = 21$

9. $3 \cdot 6 : 1 + 9 - 2 = 25$

10. $3 \cdot 8 : 2 + 9 - 1 = 20$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 12

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 5 : \square + 4 - \square = 38$

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

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

4. $8 \cdot \square : \square + 2 - \square = 28$

5. $6 \cdot \square : \square + \square - 7 = 17$

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

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

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

9. $5 \cdot 6 : \square + \square - \square = 33$

10. $8 \cdot \square : 3 + \square - \square = 24$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 12

Lösungen:

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

2. $4 \cdot 8 : 1 + 3 - 9 = 26$

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

4. $8 \cdot 4 : 1 + 2 - 6 = 28$

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

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

7. $9 \cdot 2 : 1 + 7 - 8 = 17$

8. $8 \cdot 2 : 1 + 9 - 3 = 22$

9. $5 \cdot 6 : 1 + 7 - 4 = 33$

10. $8 \cdot 6 : 3 + 9 - 1 = 24$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 13

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 9 : \square + 7 - \square = 31$

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

3. $8 \cdot \square : 2 + \square - \square = 41$

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

5. $2 \cdot \square : \square + \square - 5 = 13$

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

7. $\square \cdot 8 : \square + \square - 4 = 42$

8. $\square \cdot 4 : \square + 8 - \square = 20$

9. $4 \cdot 2 : \square + \square - \square = 13$

10. $8 \cdot \square : 2 + \square - \square = 42$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 13

Lösungen:

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

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

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

4. $9 \cdot 7 : 3 + 2 - 5 = 18$

5. $2 \cdot 7 : 1 + 4 - 5 = 13$

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

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

8. $9 \cdot 4 : 2 + 8 - 6 = 20$

9. $4 \cdot 2 : 1 + 8 - 3 = 13$

10. $8 \cdot 9 : 2 + 7 - 1 = 42$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 14

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 6 : \square + 8 - \square = 45$

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

3. $9 \cdot \square : 1 + \square - \square = 13$

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

5. $7 \cdot \square : \square + \square - 2 = 18$

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

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

8. $\square \cdot 3 : \square + 4 - \square = 29$

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 14

Lösungen:

1. $7 \cdot 6 : 1 + 8 - 5 = 45$

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

3. $9 \cdot 2 : 1 + 3 - 8 = 13$

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

5. $7 \cdot 8 : 4 + 6 - 2 = 18$

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

7. $4 \cdot 8 : 1 + 9 - 5 = 36$

8. $9 \cdot 3 : 1 + 4 - 2 = 29$

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 15

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 7 : \square + 1 - \square = 16$

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

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

4. $8 \cdot \square : \square + 4 - \square = 47$

5. $8 \cdot \square : \square + \square - 7 = 44$

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

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

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

9. $6 \cdot 8 : \square + \square - \square = 41$

10. $6 \cdot \square : 1 + \square - \square = 33$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 15

Lösungen:

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

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

3. $3 \cdot 8 : 6 + 9 - 1 = 12$

4. $8 \cdot 6 : 1 + 4 - 5 = 47$

5. $8 \cdot 6 : 1 + 3 - 7 = 44$

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

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

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

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

10. $6 \cdot 5 : 1 + 7 - 4 = 33$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 16

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

2. $6 \cdot 7 : \square + \square - \square = 49$

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

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

5. $2 \cdot \square : \square + \square - 8 = 10$

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

7. $\square \cdot 5 : \square + \square - 6 = 36$

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

9. $8 \cdot 4 : \square + \square - \square = 26$

10. $8 \cdot \square : 2 + \square - \square = 36$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 16

Lösungen:

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

2. $6 \cdot 7 : 1 + 9 - 2 = 49$

3. $6 \cdot 8 : 4 + 9 - 1 = 20$

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

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

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

7. $8 \cdot 5 : 1 + 2 - 6 = 36$

8. $2 \cdot 9 : 1 + 3 - 4 = 17$

9. $8 \cdot 4 : 1 + 3 - 9 = 26$

10. $8 \cdot 7 : 2 + 9 - 1 = 36$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 17

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 9 : \square + 4 - \square = 50$

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

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

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

5. $3 \cdot \square : \square + \square - 7 = 12$

6. $\square \cdot 7 : 1 + \square - \square = 14$

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

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

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

10. $9 \cdot \square : 6 + \square - \square = 17$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 17

Lösungen:

1. $6 \cdot 9 : 1 + 4 - 8 = 50$

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

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

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

5. $3 \cdot 5 : 1 + 4 - 7 = 12$

6. $3 \cdot 7 : 1 + 2 - 9 = 14$

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

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

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

10. $9 \cdot 8 : 6 + 7 - 2 = 17$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 18

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 4 : \square + 5 - \square = 38$

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

3. $9 \cdot \square : 2 + \square - \square = 12$

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

5. $5 \cdot \square : \square + \square - 3 = 48$

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

7. $\square \cdot 4 : \square + \square - 8 = 29$

8. $\square \cdot 6 : \square + 9 - \square = 35$

9. $9 \cdot 6 : \square + \square - \square = 34$

10. $2 \cdot \square : 8 + \square - \square = 6$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 18

Lösungen:

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

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

3. $9 \cdot 4 : 2 + 1 - 7 = 12$

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

5. $5 \cdot 9 : 1 + 6 - 3 = 48$

6. $8 \cdot 5 : 4 + 9 - 1 = 18$

7. $7 \cdot 4 : 1 + 9 - 8 = 29$

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

9. $9 \cdot 6 : 2 + 8 - 1 = 34$

10. $2 \cdot 4 : 8 + 6 - 1 = 6$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 19

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

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

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

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

4. $4 \cdot \square : \square + 6 - \square = 24$

5. $2 \cdot \square : \square + \square - 9 = 12$

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

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

8. $\square \cdot 9 : \square + 8 - \square = 50$

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 19

Lösungen:

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

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

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

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

5. $2 \cdot 8 : 1 + 5 - 9 = 12$

6. $6 \cdot 4 : 8 + 9 - 1 = 11$

7. $7 \cdot 5 : 1 + 9 - 8 = 36$

8. $5 \cdot 9 : 1 + 8 - 3 = 50$

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

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

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 20

Nur Zahlen von 1 bis 9 eintragen und keine doppelt.

1. $\square \cdot 2 : \square + 8 - \square = 22$

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

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

4. $8 \cdot \square : \square + 2 - \square = 29$

5. $7 \cdot \square : \square + \square - 2 = 28$

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

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

8. $\square \cdot 6 : \square + 2 - \square = 21$

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

10. $6 \cdot \square : 4 + \square - \square = 17$

Rechenrätsel: Mathe-Training... schwere Aufgaben 20

Lösungen:

1. $9 \cdot 2 : 1 + 8 - 4 = 22$

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

3. $7 \cdot 8 : 4 + 9 - 3 = 20$

4. $8 \cdot 4 : 1 + 2 - 5 = 29$

5. $7 \cdot 3 : 1 + 9 - 2 = 28$

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

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

8. $4 \cdot 6 : 1 + 2 - 5 = 21$

9. $3 \cdot 9 : 1 + 2 - 7 = 22$

10. $6 \cdot 8 : 4 + 7 - 2 = 17$