

Klapptest - Einfache Gleichungen IIa

(Lösungen als ganze Zahlen)



Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und löse danach folgende Aufgaben. **Rechne im Kopf!**

Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

1. $9 - 9x = -9$

2. $7 - 9x = -65$

3. $7 - 5x = 42$

4. $7x - 1 = 20$

5. $3x - 5 = -32$

6. $4 + 2x = -4$

7. $5x - 1 = 4$

8. $1 - 3x = 13$

9. $2x - 7 = -9$

10. $7 + 9x = 61$

1. $x = 2$

2. $x = 8$

3. $x = -7$

4. $x = 3$

5. $x = -9$

6. $x = -4$

7. $x = 1$

8. $x = -4$

9. $x = -1$

10. $x = 6$

Platz für Nebenrechnungen:

Ergebnis:

 /10 P.

Klapptest - Einfache Gleichungen IIa

(Lösungen als ganze Zahlen)



Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und löse danach folgende Aufgaben. **Rechne im Kopf!**

Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

11. $7x - 7 = 56$

12. $9x - 4 = 68$

13. $4 + x = 3$

14. $7x - 5 = 23$

15. $x - 8 = -14$

16. $3 + 5x = -27$

17. $5x - 9 = -19$

18. $2 + 8x = -38$

19. $3x - 4 = 5$

20. $8x - 8 = -24$

11. $x = 9$

12. $x = 8$

13. $x = -1$

14. $x = 4$

15. $x = -6$

16. $x = -6$

17. $x = -2$

18. $x = -5$

19. $x = 3$

20. $x = -2$

Platz für Nebenrechnungen:

Ergebnis:

 /10 P.