



Klapptest – Termumformungen 1

Falte das Blatt entlang der Linie und berechne.

1. $x + 3x + x + a - x + 3x + 2x + x = 10x + a$

2. $-y + y + 3y + y + 2y + 2y + 3y + 3y = 14y$

3. $3y - z + 3z + 3z - 2z + y + 2z - 3z = 4y + 2z$

4. $-k - 2g + 3g - 3g - 2g + 3k + g - 2g = 2k - 5g$

5. $2w + t - 3t + t - 2t + 2w + t + 2t = 4w$

6. $-2s + 3p + 3p - p + 3p + 3s - p + 3p = s + 10p$

7. $4y^2 + 4d + 3y + 2d + 3yd + 2y^2 + d + 3y = 6y^2 + 7d + 6y + 3yd$

8. $-4m^2 - 4b + b^2 + 3bm - 2b + m^2 + 3b + b^2 = -3m^2 - 3b + 2b^2 + 3bm$

Ergebnis:

 / 16 P.