

Gib den Zettel bei deiner Lehrerin/deinem Lehrer ab!

$$(x + 2) \cdot 3 = \underline{\hspace{15em}}$$

$$(4a + 7b) \cdot 2c = \underline{\hspace{15em}}$$

$$(6x - y) \cdot 5y = \underline{\hspace{15em}}$$

$$4v \cdot (9u - 2v) = \underline{\hspace{15em}}$$

$$(-12) \cdot (5a + 3b) = \underline{\hspace{15em}}$$

$$(-8x - 3y) \cdot (-5x) = \underline{\hspace{15em}}$$

$$(5x + 2y + 6) \cdot 3z = \underline{\hspace{15em}}$$

$$(4a + 7b + c) \cdot 5d = \underline{\hspace{15em}}$$

$$(8e - f + 7) \cdot 3g = \underline{\hspace{15em}}$$

$$(x - 6y - 7z) \cdot (-2x) = \underline{\hspace{15em}}$$

$$5a \cdot (2a^2 + 9a - 3) = \underline{\hspace{15em}}$$