

# Multiplizieren mit Variablen

Übungsbeispiele in 6 Level

## Level I :

1. $5x \cdot 2 =$	6. $3m \cdot 2n =$
2. $4 \cdot 16b =$	7. $5c \cdot 4d =$
3. $9a \cdot 3 =$	8. $7r \cdot 8s =$
4. $8 \cdot 4y =$	9. $6q \cdot 11p =$
5. $12e \cdot 10 =$	10. $15h \cdot 12g =$

## Level II :

## Level III :

1. $3x \cdot 5y \cdot 2 =$	6. $4e \cdot 9f \cdot 6g =$
2. $4r \cdot 2s \cdot 9 =$	7. $7a \cdot 7b \cdot c =$
3. $10 \cdot 7k \cdot m =$	8. $10z \cdot 5y \cdot 8x =$
4. $1 \cdot 12c \cdot 8a =$	9. $5m \cdot 16k \cdot 2n =$
5. $11h \cdot 5g \cdot 3 =$	10. $9s \cdot 13r \cdot 11t =$

## Level IV :

## Level V :

1. $(-8a) \cdot (+5b) =$	6. $(-2x) \cdot (-3y) \cdot (+4) =$
2. $(+35x) \cdot (-2y) =$	7. $(-8a) \cdot (+6b) \cdot (+3c) =$
3. $(-14s) \cdot (-3t) =$	8. $(+5r) \cdot (-5s) \cdot (-7t) =$
4. $(+7n) \cdot (+8m) =$	9. $(-12g) \cdot (+f) \cdot (-5e) =$
5. $(-17f) \cdot (-4e) =$	10. $(-9n) \cdot (-4k) \cdot (-5m) =$

## Level VI :