

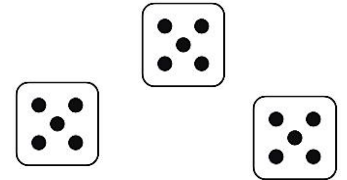
Ich habe 3 mal  
eine 5 gewürfelt.

$$5 + 5 + 5$$

Ich habe  
3 Fünfer  
gewürfelt.

$$3 \cdot 5$$

3 Fünfer



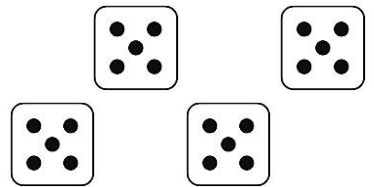
Ich habe 4 mal  
eine 5 gewürfelt.

$$5 + 5 + 5 + 5$$

Ich habe  
4 Fünfer  
gewürfelt.

$$4 \cdot 5$$

4 Fünfer



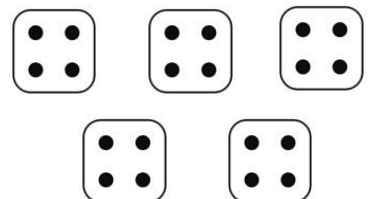
Ich habe 5 mal  
eine 4 gewürfelt.

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4$$

Ich habe  
5 Vierer  
gewürfelt.

$$5 \cdot 4$$

5 Vierer



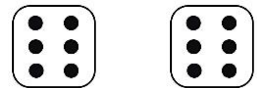
Ich habe 2 mal  
eine 6 gewürfelt.

$$6 + 6$$

Ich habe  
2 Sechser  
gewürfelt.

$$2 \cdot 6$$

2 Sechser



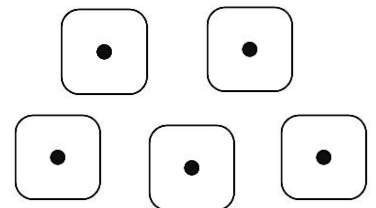
Ich habe 5 mal  
eine 1 gewürfelt.

$$1 + 1 + 1 + 1 + 1$$

Ich habe  
5 Einsen  
gewürfelt.

$$5 \cdot 1$$

5 Einsen



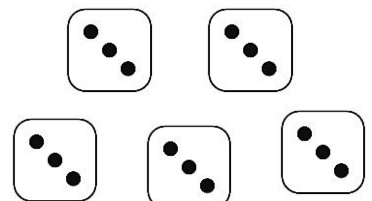
Ich habe 5 mal  
eine 3 gewürfelt.

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3$$

Ich habe  
5 Dreier  
gewürfelt.

$$5 \cdot 3$$

5 Dreier



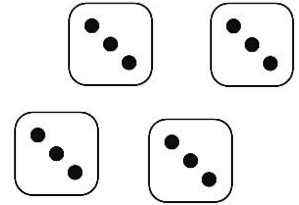
Ich habe 4 mal  
eine 3 gewürfelt.

$$3 + 3 + 3 + 3$$

Ich habe  
4 Dreier  
gewürfelt.

$$4 \cdot 3$$

4 Dreier



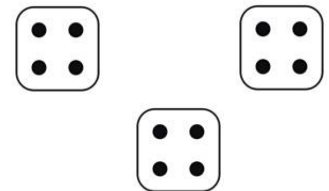
Ich habe 3 mal  
eine 4 gewürfelt.

$$4 + 4 + 4$$

Ich habe  
3 Vierer  
gewürfelt.

$$3 \cdot 4$$

3 Vierer



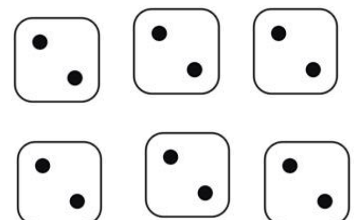
Ich habe 6 mal  
eine 2 gewürfelt.

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$$

Ich habe  
6 Zweier  
gewürfelt.

$$6 \cdot 2$$

6 Zweier



## Ergänzungskartensatz

$$1 \cdot 6 + 1 \cdot 6$$

$$2 \cdot 3 + 2 \cdot 3$$

$$2 \cdot 5 + 1 \cdot 5$$

$$2 \cdot 1 + 1 \cdot 1 + 2 \cdot 1$$

$$2 \cdot 4 + 1 \cdot 4$$

$$2 \cdot 5 + 2 \cdot 5$$

$$2 \cdot 3 + 1 \cdot 3 + 2 \cdot 3$$

$$2 \cdot 2 + 2 \cdot 2 + 2 \cdot 2$$

$$2 \cdot 4 + 1 \cdot 4 + 2 \cdot 4$$

---

## Ergänzungskartensatz

$$1 \cdot 6 + 1 \cdot 6$$

$$2 \cdot 3 + 2 \cdot 3$$

$$2 \cdot 5 + 1 \cdot 5$$

$$2 \cdot 1 + 1 \cdot 1 + 2 \cdot 1$$

$$2 \cdot 4 + 1 \cdot 4$$

$$2 \cdot 5 + 2 \cdot 5$$

$$2 \cdot 3 + 1 \cdot 3 + 2 \cdot 3$$

$$2 \cdot 2 + 2 \cdot 2 + 2 \cdot 2$$

$$2 \cdot 4 + 1 \cdot 4 + 2 \cdot 4$$