

# Klasse 1 : Mathe-Training 2

Name: \_\_\_\_\_

## Aufgabe 1: Berechne die nächsten Aufgaben

$3+2=$  \_\_\_\_

$4+5=$  \_\_\_\_

$6+1=$  \_\_\_\_

$2+3=$  \_\_\_\_

$1+7=$  \_\_\_\_

$5+3=$  \_\_\_\_

$0+6=$  \_\_\_\_

$8+2=$  \_\_\_\_

$9+1=$  \_\_\_\_

$2+5=$  \_\_\_\_

$4+4=$  \_\_\_\_

$3+6=$  \_\_\_\_

## Aufgabe 2: Rechnen mit Süßigkeiten 🍬

Tom hat 4 Bonbons, und Anna gibt ihm 3 weitere dazu.

- Wie viele Bonbons hat Tom jetzt?
- Schreibe die Rechnung auf.

## Aufgabe 3: Bäume zählen 🌳

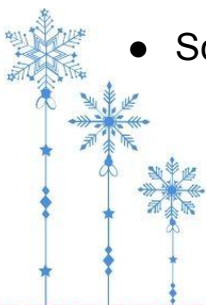
Im Garten stehen 5 Apfelbäume und 2 Birnbäume.

- Wie viele Bäume stehen insgesamt im Garten?
- Schreibe die Aufgabe als Rechnung auf.

## Aufgabe 4: Fische im Teich 🐟

In einem Teich schwimmen 6 kleine Fische und 2 große Fische.

- Wie viele Fische sind insgesamt im Teich?
- Schreibe die Rechnung auf.



# Klasse 1: Lösungen-Training 2

## Aufgabe 1: Berechne die nächsten Aufgaben

$3+2 = 5$

$4+5 = 9$

$6+1 = 7$

$2+3 = 5$

$1+7 = 8$

$5+3 = 8$

$0+6 = 6$

$8+2 = 10$

$9+1 = 10$

$2+5 = 7$

$4+4 = 8$

$3+6 = 9$

## Aufgabe 2:

Tom hat 4 Bonbons, und Anna gibt ihm 3 dazu.

Lösung:  $4+3=7$

Tom hat jetzt 7 Bonbons.

## Aufgabe 3:

Im Garten stehen 5 Apfelbäume und 2 Birnbäume.

Lösung:  $5+2=7$

Insgesamt stehen 7 Bäume im Garten.

## Aufgabe 4:

Im Teich schwimmen 6 kleine Fische und 2 große Fische.

Lösung:  $6+2=8$  +  $2 = 8$  +  $2=8$

Es sind **8 Fische** im Teich.



