

## Wie alt bist du?

9 + 8 = ?

Wie viel ist neun plus acht?

Wie viel ist zwölf minus sieben?

12 - 7 = ?

0 null	1 eins	2 zwei	3 drei	4 vier
5 fünf	6 sechs	7 sieben	8 acht	9 neun
10 zehn	11 elf	12 zwölf	13 dreizehn	14 vierzehn
15 fünfzehn	16 sechzehn	17 siebzehn	18 achtzehn	19 neunzehn
		20 zwanzig		



## g Wie alt ist er? Wie alt ist sie?

Imagine a German student is staying with you for a while. You introduce him or her to several people in your neighborhood. Your German guest asks you about the ages of the various people he or she is meeting. Respond accordingly.

▣ Tina, 13

Das ist Tina.

Wie alt ist Tina?

Sie ist dreizehn.

1. Susanne, 16

3. Ali, 12

5. Bärbel, 8

2. Heidi, 18

4. Robert, 19

6. Christine, 15

## SCHREIBEN

Ask five classmates their names and phone numbers. Write this information on a piece of paper. Your classmates will collect the same information from others. Taking turns with a partner, say each name and phone number one at a time, and write them down. After each of you has written down all five names and phone numbers, compare your sheets to make sure the information is correct. (Note: *die Telefonnummer* is the expression for "phone number")

Beispiel:

- Wie heißt du?

- Ich heiße... (name of classmate)

- Deine Telefonnummer?

- 730-8124 (sieben, drei, null, acht, eins, zwei, vier)



Was ist Uwes  
Telefonnummer?