

Übung macht Mathe-fit

4



Name: _____

Datum: _____

- 1. $36 : 4 =$ _____
- 2. $64 : 8 =$ _____
- 3. $56 : 7 =$ _____
- 4. $35 : 5 =$ _____

Runde auf ganze Euro.

- 5. $2,60 \text{ €} \approx$ _____
- 6. $6,39 \text{ €} \approx$ _____
- 7. $49,52 \text{ €} \approx$ _____

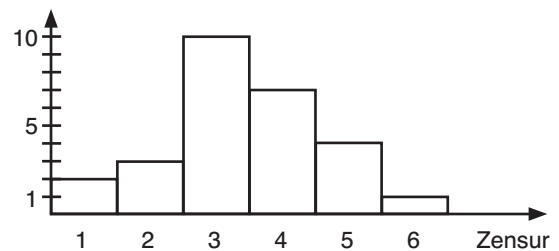
Zahlenfolgen. Schreibe die nächsten drei Zahlen auf.

- 8. 93, 86, 79, 72, _____
- 9. 4, 7, 14, 17, 34, _____

10. Fülle die Tabelle aus.

Zensur	1	2	3	4	5	6
Schülerzahl						

Anzahl der Schüler



Lies aus dem Säulendiagramm ab:

- 11. Wie viele Schüler haben eine Zensur schlechter als 4? _____
- 12. Wie viele Schüler haben eine Zensur besser als 3? _____
- 13. Wie viele Schüler haben die Klassenarbeit mitgeschrieben? _____

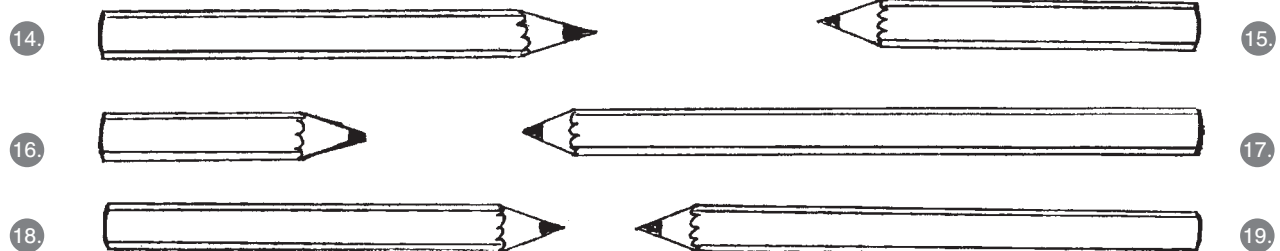
So lang sind Eriks Buntstifte:

blau 9 cm
lila 6 cm

gelb 7,5 cm
grün 3,5 cm

rot 5 cm
schwarz 6,5 cm

Male sie in den richtigen Farben an.



20. Lisa sagt: „Ich denke mir eine Zahl. Wenn ich die Zahl durch 8 teile und 4 dazu zähle, erhalte ich 9.“

Welche Zahl hat Lisa sich gedacht? _____

Übung macht Mathe-fit (Lösungsbogen)

4



Name: _____

Datum: _____

- 1. $36 : 4 = 9$
- 2. $64 : 8 = 8$
- 3. $56 : 7 = 8$
- 4. $35 : 5 = 7$

Runde auf ganze Euro.

- 5. $2,60 \text{ €} \approx 3 \text{ €}$
- 6. $6,39 \text{ €} \approx 6 \text{ €}$
- 7. $49,52 \text{ €} \approx 50 \text{ €}$

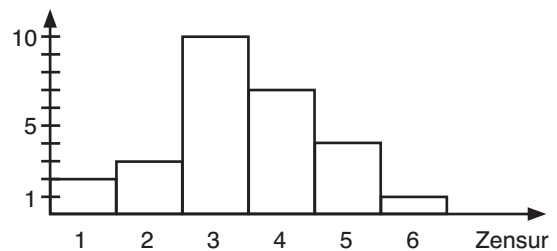
Zahlenfolgen. Schreibe die nächsten drei Zahlen auf.

- 8. 93, 86, 79, 72, **65, 58, 51**
- 9. 4, 7, 14, 17, 34, **37, 74, 77**

10. Fülle die Tabelle aus.

Zensur	1	2	3	4	5	6
Schülerzahl	2	3	10	7	4	1

Anzahl der Schüler



Lies aus dem Säulendiagramm ab:

- 11. Wie viele Schüler haben eine Zensur schlechter als 4? **5**
- 12. Wie viele Schüler haben eine Zensur besser als 3? **5**
- 13. Wie viele Schüler haben die Klassenarbeit mitgeschrieben? **27**

So lang sind Eriks Buntstifte:

- blau 9 cm gelb 7,5 cm rot 5 cm
- lila 6 cm grün 3,5 cm schwarz 6,5 cm

Male sie in den richtigen Farben an.

- 14. 15.
- 16. 17.
- 18. 19.

- 20. Lisa sagt: „Ich denke mir eine Zahl. Wenn ich die Zahl durch 8 teile und 4 dazu zähle, erhalte ich 9.“
Welche Zahl hat Lisa sich gedacht? **40**