

Ordinalzahlen 6 – Lösung

(Für mehr Nachhaltigkeit: Vergleicht die Lösungen am Bildschirm und druckt diese nicht aus.)

Schreibe die Zahlen in Buchstaben.

Mein Bruder hat am 25. (**fünfundzwanzigsten**) November Geburtstag.

Die Höhe der Schultasche beträgt 44 cm (**vierundvierzig Zentimeter**).

Heutzutage lesen $\frac{3}{8}$ (**drei achtel**) der Schüler gerne.

Prinz Philip, der Mann von Elisabeth der II. (**zweiten**), ist am 9. (**neunten**) April gestorben.

Der **Millionste** (1 000 000.) Besucher der Tierparks erhält freien Eintritt.

Das Thermometer zeigt mehr als **fünfzehn Grad plus** *-oder-* **plus fünfzehn Grad**. (+15°)

Das Hotel hat 14 (**vierzehn**) Stockwerke. Unser Zimmer ist im 12. (**zwölften**) Stock.

Wir fahren schon zum **sechsten** (6.) Mal nach Italien in den Urlaub.

Der **erste** (1.) Sieger bekommt einen Pokal. Der **Zweite** (2.) bekommt eine Schokolade.

Im **vierten** (4.) Stock befindet sich die Arztpraxis.

In meiner Klasse mögen 86% (**sechsdachtzig Prozent**) Vanilleeis.

Am 21. (**einundzwanzigsten**) Mai beginnen die Ferien.

Das Lineal ist 304 mm (**dreihundertvier Millimeter**) lang.

Manuel kenne ich seit der **siebten** (7.) Klasse.

Ich habe die 18. (**achtzehnte**) Staffel der Serie schon gesehen.

Er hat zum 92. (**zweiundneunzigsten**) Mal den Weltcup im Biathlon gewonnen.

Beim 400. (**Vierhundertsten**) hörte er auf zu zählen.