

# Aufgaben zur Prozentrechnung

Name:	
Klasse:	Datum:

1. Gestern waren 6 von 29 Schülern krank.  
Wie groß war der Anteil gesunder Schüler in Prozent?
2. 80 Prozent der Schüler haben heute keine Lust auf die Schule.  
Wie viele Schüler aus der 7c haben keine Lust?
3. Angenommen, 20 Prozent der Schüler blieben einfach zu Hause.  
Wie viele Schüler aus der 7c wären noch in der Schule?
4. Beim „Schwarzen Roß“ zahlen Schüler für eine Pizza Hawaii 5 Euro statt 6,50 Euro.  
Wie viel Prozent Rabatt entspricht das?
5. Im Weltladen kostet eine Tafel Zitrone-Pfeffer-Schokolade 1,05 Euro.  
Die SV bekommt 5% Rabatt. Wieviel Euro zahlt die SV pro Tafel?
6. Zu seinem elften Geburtstag bietet ein Möbelgeschäft 11 Prozent Rabatt auf alles an.  
Ein Kunde hat 32,89 Euro Rabatt auf einen Schrank bekommen.  
Wie viel hätte der Schrank ohne Rabatt gekostet?
7. Ein anderes Möbelhaus bietet sogar 15% Rabatt an, hat aber vorher die Preise um 15% erhöht.  
Wie viel kostet ein Bett nach der Erhöhung und Senkung, das vorher 159 Euro kostete?
8. Um wieviel Prozent ist ein Schüler gewachsen,  
wenn er vor einem Jahr 1,50 m groß war und jetzt 1,60 m misst?
9. Der Preis eines Hefewürfels hat sich von 1 auf 19 Cent erhöht.  
Wieviel Prozent entspricht diese Preiserhöhung?
10. Wieviel Cent Mehrwertsteuer zahlt man beim Kauf des Hefewürfels zum Preis von 29 Cent?
11. Derzeit leben etwa 7,44 Milliarden Menschen auf der Welt.  
Das sind 40 Millionen Menschen mehr als vor einem Jahr.  
Um wieviel Prozent ist die Bevölkerung gewachsen?
12. Wenn die Bevölkerung genauso schnell weiter wächst,  
wie viele Menschen leben dann in 500 Jahren auf der Erde?

