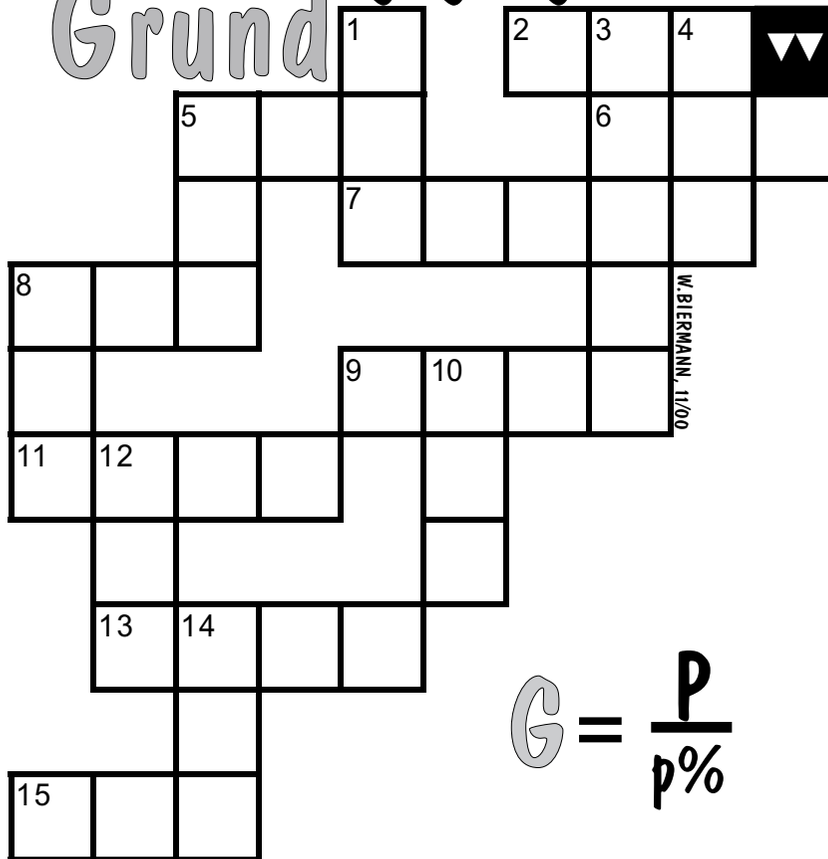


...auf den  
Grund gegangen



$$G = \frac{P}{p\%}$$

**Berechne die Aufgaben im Heft.  
Von der Lösung übertrage nur die Zahlen  
als Ziffern in das Kreuzgitter!**

### WAAGERECHT

- 2 Ein Fahrrad kostet nach einer Preiserhöhung um 9% 45 € mehr. Wieviel kostet es jetzt?
- 5 Die Monatsmiete wurde um 32 € erhöht. Das entspricht 4%. Wie hoch ist die neue Miete?
- 6 Nach einer Erhöhung von 12 € kostet die Hausversicherung nun 3% mehr als im letzten Jahr. Wie hoch ist der neue Versicherungsbeitrag?
- 7 Nach einem Preisaufschlag um 7% kostet jetzt ein Kleinwagen 1169 € mehr. Wieviel musste vor der Verteuerung für den Wagen bezahlt werden?
- 8 Lisa spart für eine Stereoanlage. Sie hat schon 70% der Summe zusammen; es fehlen ihr noch 129 €. Wieviel kostet die Anlage?
- 9 5% der Autos einer Serie, nämlich 395 Stück, wurden als Cabrios verkauft. Wie groß war die Gesamtzahl der produzierten Autos?
- 11 Ein Artikel kostete nach einer Preiserhöhung um 9% 567 € mehr. Wieviel kostete er vorher?
- 13 In einem Stadion sind 70% der Plätze verkauft. 1350 Plätze sind aber noch frei. Wieviel Zuschauer fasst das Stadion?
- 15 Zum Kauf eines Computermonitors fehlen Peter noch 456 €. Dabei hat er schon 40% der Kaufsumme angespart. Wie teuer ist der Monitor?

### SENKRECHT

- 1 Nach einer Preiserhöhung von 7% kostet ein Paar Rollerblades 21 € mehr. Wie ist der aktuelle Preis?
- 3 In einer Stadt leben 1320 Schüler. Dies sind 3% der Einwohnerzahl. Wieviel Einwohner hat die Stadt.
- 4 Mit 10 € wurde die Reparatur genau 2% teurer als vorhergesagt. Was musste für die Reparatur bezahlt werden?
- 5 Für einen Kurzurlaub hat Peter schon 70% der Summe zusammen; es fehlen ihm aber noch 261 €. Wie teuer wird der Urlaub?
- 8 Durch Umstellen der Sitze passen jetzt 9% und damit 36 Zuschauer mehr ins Kino. Platzzahl?
- 10 Im 2. Lehrjahr bekommt der Auszubildene 72 € mehr als im 1. Lehrjahr. Das ist eine Lohnsteigerung von 8%. Wieviel bekommt er jetzt?
- 12 Steigende Benzinpreise verteuern die Busreise um 24 € pro Person. Jeder Fahrtteilnehmer muss damit 8% mehr als geplant bezahlen. Was zahlt jetzt jeder Teilnehmer?
- 14 In einem Tennisclub sind 40% weibl. Mitglieder u. 330 männl. Mitglieder. Gesamtmitgliederzahl?

