

Name:

Datum:

### Textaufgaben zur Subtraktion - Klapptest (1)

Falte zuerst das Blatt entlang der Linie.

Löse dann die Aufgaben.

Kontrolliere anschließend die Ergebnisse.

Notiere zum Schluss die Anzahl der richtigen Aufgaben.

Bearbeite die folgenden Textaufgaben nach dem gezeigten Schema.

1. An einem heißen Sommertag steigt die Temperatur auf  $37^{\circ}\text{C}$ . Nach einem Gewitter am Abend fällt das Thermometer um  $15^{\circ}\text{C}$ . Wie viel Grad sind es jetzt noch?  $22^{\circ}\text{C}$
2. Nach dem Bau hatte das Empire State Building in New York eine Höhe von 381m. Mit dem einige Jahre später gebauten Fernsehturm hat das Hochhaus nun eine Gesamthöhe von 448m. Wie hoch ist der Fernsehturm?  $67\text{m}$
3. Herr Klein besitzt 94,-€. Er gibt zuerst 25,-€, dann 18,-€, dann 24,-€ und zum Schluss 25,-€ aus. Wie viel Geld behält er übrig?  $2,-\text{€}$
4. Ein Hotel hatte im vorletzten Jahr 12 985 Gäste. Im letzten Jahr waren es 876 Gäste weniger. Wie viele Gäste waren es im letzten Jahr?  $12\ 109$  Gäste
5. Eine Stadt hatte im Jahr 1996 417 885 Einwohner. Im Lauf von 5 Jahren stieg die Zahl der Einwohner auf 443 212. Um wie viel erhöhte sich die Einwohnerzahl der Stadt?  $25\ 327$  Einwohner
6. Die Baukosten eines Hauses betragen laut Endabrechnung 276 812,-€. Der Kostenvoranschlag lautete auf 268 500,-€. Um wie viel wurde der Kostenvoranschlag überschritten?  $8312,-\text{€}$
7. Gebrauchtwagenhändler Listig kaufte einen Wagen für 1 450,-€ und verkaufte ihn wieder für 1 729,-€. Er hatte Kosten von 74,-€. Wie groß war sein Gewinn?  $205,-\text{€}$
8. Eine Kiste mit Seife wiegt 75kg, die Kiste allein wiegt 6kg. Jedes Stück Seife wiegt 250g. Wie schwer ist die gesamte Seife in der Kiste?  $69\text{kg}$
9. Der PKW von Herrn Käfer hat am Anfang der Woche den Kilometerstand 72 205km. Herr Käfer macht eine Geschäftsfahrt ins Ausland und kommt am Ende der Woche mit dem Kilometerstand 73 801km zurück. Wie viel Kilometer ist Herr Käfer gefahren?  $1596\text{km}$
10. In eine Kiste, die 14kg wiegt, werden 9kg schwere Pakete gepackt, bis die Kiste mit Inhalt 104kg wiegt. Wie viel wiegen die Waren?  $90\text{kg}$

/10