

# Lösungen: 2. Woche

## Schriftl. Multiplikation mit Geld 3

1.  $3,57\text{€} \cdot 5 = 17,85\text{€}$

2.  $351\text{€}$

$390\text{€}$

$3236,16\text{€}$

$3661,20\text{€}$

$26,88\text{€}$

$28,42\text{€}$

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

1.) Jan denkt sich eine Zahl. Er multipliziert sie mit 10. Danach dividiert er sie mit 2. Er addiert er noch 25 und erhält 525.

2.) Ute denkt sich eine neue Zahl. Sie multipliziert sie mit 2. Dann subtrahiert sie. Anschließend multipliziert sie mit 100 und erhält 1000.

3.) Frau Meier denkt sich eine Zahl. Sie subtrahiert 55, dann dividiert sie durch 5 zieht sie noch 17 ab und erhält 83.

4.) Herr Kieser denkt sich eine Zahl. Zuerst halbiert er sie. Dann zieht er 50 ab dividiert er noch durch 3 und erhält 100.

### Flächeninhalt und Umfang

1. Auf welche Figur hat den größten Flächeninhalt? Warum?

2. Markiere den Flächeninhalt der Figur rot und den Umfang grün. Zeichne eine weitere Figur, die den gleichen Flächeninhalt hat wie die abgebildete Figur.

3. Markiere den Flächeninhalt der Figur rot und den Umfang grün. Zeichne eine weitere Figur, die den gleichen Umfang hat wie die abgebildete Figur.

## K2 Sachgeschichten zum Rechnen

$160000 - 40000 = 120000$        $120000 - 40000 = 80000$  Haare

2800g (5600g) in **14 Wochen**

88000 - 1 - 7563 - 79000 - 100 bleiben **436 Leser**

$3 \cdot 4 + 1 \cdot 2 = 23$  Einbrecher pro Nacht      **22022 Einbrecher**

$555 \cdot 5 = 2775$  Geschichten

nicht ernst gemeint

