

- ① Sprecht über die Uhren. Worin unterscheiden sie sich, was haben sie gemeinsam?
- ② Schreibe die Uhrzeiten auf, die die Uhren zeigen.

- ③ Stelle auf deiner Lernuhr (Beilage 5) Uhrzeiten ein. Erzähle, was du um diese Zeit tust.
- ④ Schreibe deinen Tageslauf auf.

S.16

② A: 5 Uhr

B:

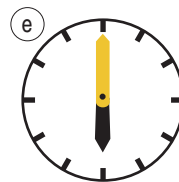
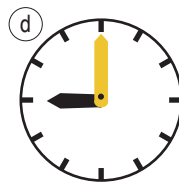
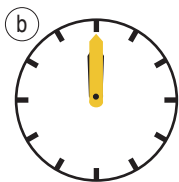
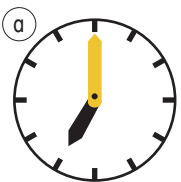


S.16

④ nachts: 0 Uhr: schlafen

1 Uhr: schlafen

- ⑤ Lies die Uhrzeiten ab und schreibe immer zwei Uhrzeiten auf. Schreibe zu jeder Uhrzeit die Tageszeit (morgens, abends, nachts ...).



⑥ Partnerspiel

Stelle eine Uhrzeit auf deiner Lernuhr ein. Lege ein passendes Wortkärtchen. Dein Partner nennt die Zeit.





Lies diese Zahlen, zeige sie an der Rechenmaschine.
Schreibe einige Zahlen so ins Heft: achtundfünfzig = 50 + 8 = 58

- ① ein und siebzig
sieben und dreißig
sechs und vierzig
vier und sechzig
- ② sieben und zwanzig
zwei und siebzig
sieben und achtzig
acht und siebzig
- ③ fünf und siebzig
sieben und fünfzig
acht und dreißig
drei und achtzig

Lege die Zahlwörter (Beilage 3).

- ④ 54
 - ⑤ 52
 - ⑥ 40
 - ⑦ 93
 - ⑧ 33
 - ⑨ 100
- 45 25 68 61 55 110
- 63 78 86 42 66 153
- 36 87 59 74 88 200

Beilage 3: Zahlwörter

ein	vier	sieben
zwei	fünf	acht
drei	sechs	neun
zehn	vierzig	siebzig
zwanzig	fünfzig	achtzig
dreißig	sechzig	neunzig
hundert	hundert	hundert
und	und	und
und	und	und
und	und	und

Wie viele Zahlen kannst du bilden? Schreibe sie mit Ziffern ins Heft.

⑩

vier zwanzig

acht und

sechs fünfzig

⑪

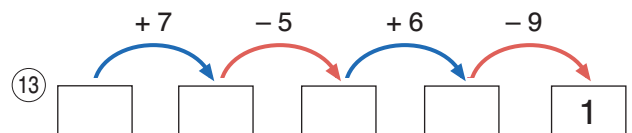
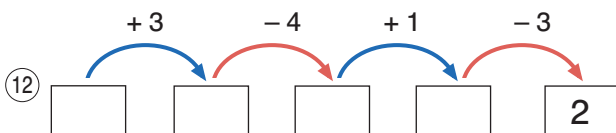
ein neunzig

neun und

sieben vierzig

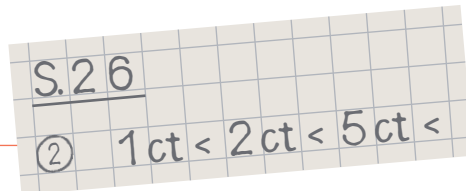
 sechzig

Löse die Pfeilbilder.





- ① Kann man so bezahlen? Sprecht über das Bild. Überlegt euch, wie man bezahlt hat, als es noch kein Geld gab.
- ② Ordne das Spielgeld (Beilage 1 und 2) nach seinem Wert. Schreibe wie im Beispiel:

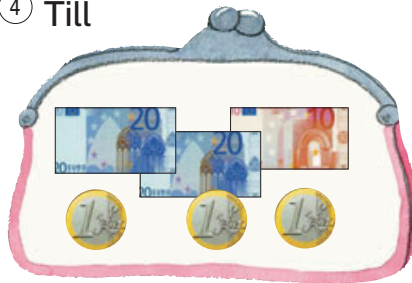


Wie viel Geld haben die Kinder gespart? Schreibe die Rechnungen ins Heft.

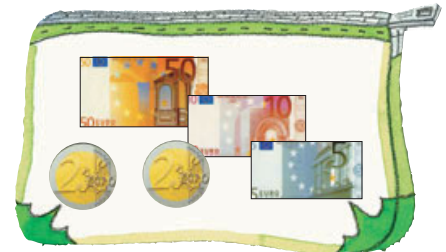
③ Lisa



④ Till



⑤ Steffi



⑥ Nico



⑦ Laura



⑧ Jonas

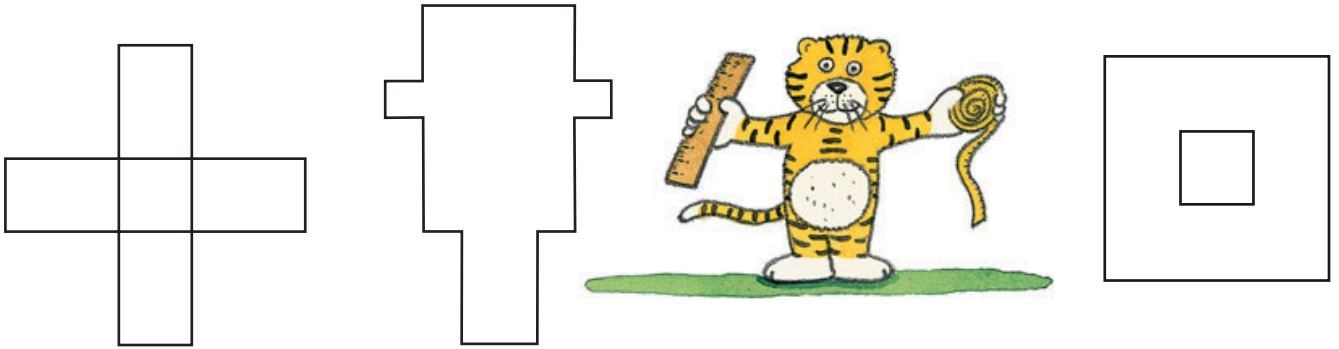


Lege diese Beträge mit Spielgeld. Zeichne Scheine und Münzen ins Heft.

- | | | | | | | |
|--------|--------|--------|---------|---------|--------------|-------------|
| ⑨ 26 € | ⑪ 99 € | ⑬ 87 € | ⑮ 44 ct | ⑰ 92 ct | ⑲ 83 ct | ⑳ 7 € 60 ct |
| ⑩ 74 € | ⑫ 66 € | ⑭ 35 € | ⑯ 57 ct | ⑱ 76 ct | ㉑ 18 € 23 ct | |



① Miss genau und zeichne ab.



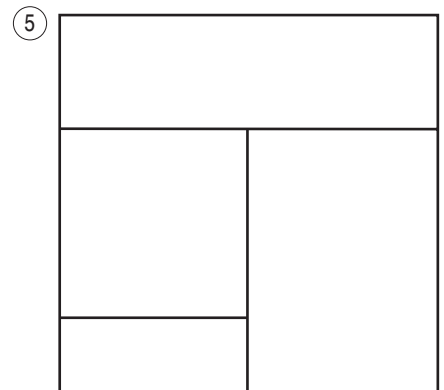
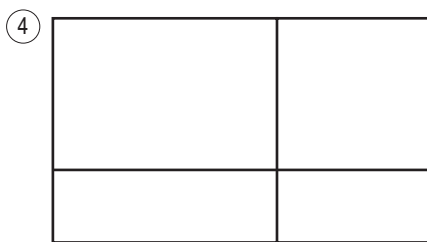
② Zeichne Rechtecke.

- a) Länge: 5 cm, Breite: 3 cm
- b) Länge: 7 cm 5 mm, Breite: 4 cm
- c) Länge: 9 cm 5 mm, Breite 5 cm 5 mm

③ Zeichne Quadrate.

- a) Seitenlänge: 2 cm
- b) Seitenlänge: 3 cm 5 mm
- c) Seitenlänge: 6 cm 5 mm

Zeichne jede Figur doppelt so groß in dein Heft.
Wie viele Rechtecke und wie viele Quadrate entdeckst du in jeder Figur?



⑥ Zeichne Strecken und rechne ihre Gesamtlänge aus.

$$a = 4 \text{ cm} + 1 \text{ cm} + 5 \text{ cm} + 8 \text{ cm}$$

$$c = 2 \text{ cm} + 6 \text{ cm} + 3 \text{ cm} + 1 \text{ cm} + 9 \text{ cm}$$

$$b = 3 \text{ cm} + 2 \text{ cm} + 7 \text{ cm} + 6 \text{ cm}$$

$$d = 5 \text{ cm} + 1 \text{ cm} + 7 \text{ cm} + 4 \text{ cm} + 10 \text{ cm}$$

⑦ Welches ist der kürzeste Weg zur Prinzessin?
Schätze, miss und schreibe auf.

