

Bezahle mit möglichst wenigen Scheinen und Münzen.



37 Euro = _____

74 Euro = _____

Zeichne die Geldmünzen.

a) Zeichne mit 3 Münzen 60 Cent.

z.B. _____

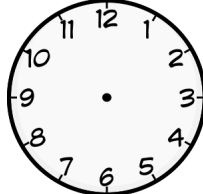
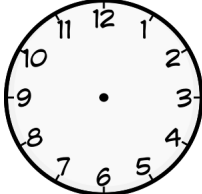
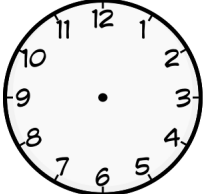
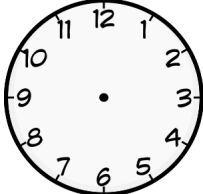
b) Zeichne mit 6 Münzen 70 Cent.

z.B. _____

c) Zeichne mit 4 Münzen 1 Euro.

z.B. _____

Zeichne die Stundenzeiger in rot und die Minutenzeiger in blau ein.

15:00	7:50	12:15	18:30
			

Iris hat 70 ct. Sie gibt 49 ct für Bonbons aus.



Wie viel ct hat sie noch?





Rechnung: _____

Kontrolle: _____

Antwort: _____

Schreibe die zwei möglichen Zeiten und die Tageszeiten zu jeder Uhr.

Morgen / Vormittag / Mittag / Nachmittag / Abend / Nacht / Mitternacht

			
3.55 Uhr			
Nacht			
15.55 Uhr			
Nachmittag			

Kennzeichne mit den Zahlen 2, 3, 4 und 5 die richtige Reihenfolge.

Lisa wacht auf.

Der Schulbus bringt Lisa nach Hause.

Lisa spielt in der Pause.

Lisa isst beim Frühstück zu Hause ein Brot.

Lisa fährt in die Schule.



Zoo

Öffnungszeiten

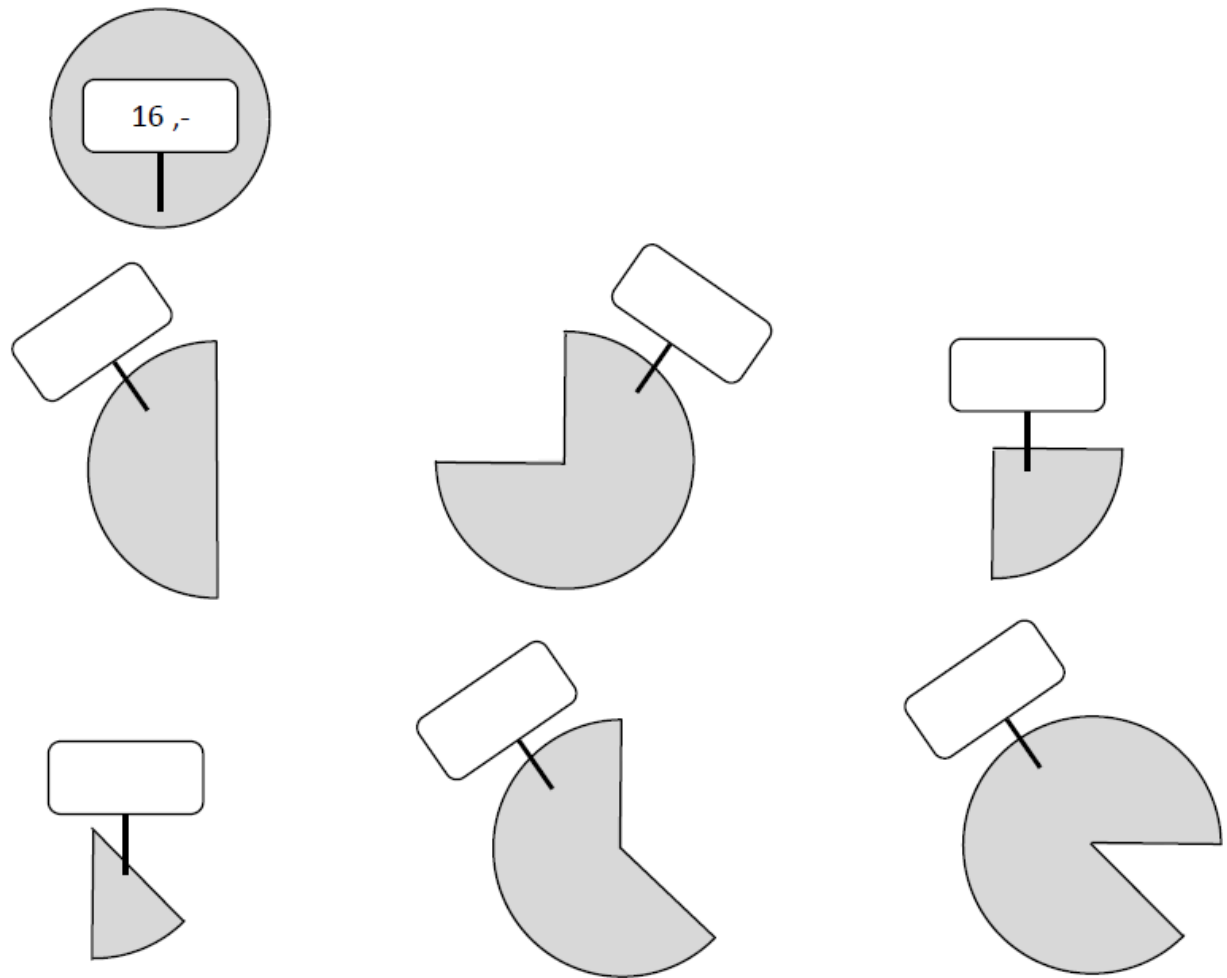
Mo – Fr 9 - 18 Uhr

Sa, So 8 - 19 Uhr





Wie viele Stunden ist der Zoo
am Samstag geöffnet?

_____ Stunden

Die ganze Pizza kostet 16,- €. Wie viel kosten die Teile?



Schreibe in € und ct und in Kommaschreibweise.

				
1	2	3	4	= _____ € _____ ct = _____ , _____ €
6	1	6	1	= _____ € _____ ct = _____ , _____ €
3	4	0	5	= _____ € _____ ct = _____ , _____ €
2	0	1	0	= _____ € _____ ct = _____ , _____ €
3	0	0	3	= _____ € _____ ct = _____ , _____ €

Lina hat um 12:30 Schule aus. Um 13:15 kommt sie zu Hause an.

Wie lange braucht sie für die Strecke?



Rechnung:

Antwort:

Bezahle mit möglichst wenigen Scheinen und Münzen.



37 Euro = **Scheine: 20 Euro, 10 Euro, 5 Euro** **Münze: 2 Euro**

74 Euro = **Scheine: 50 Euro, 20 Euro** **Münzen: 2 Euro, 2 Euro**

Zeichne die Geldmünzen.

a) Zeichne mit 3 Münzen 60 Cent.

z.B.  _____

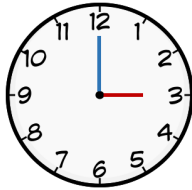
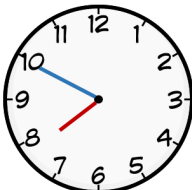
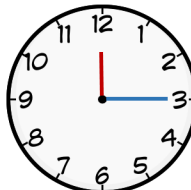
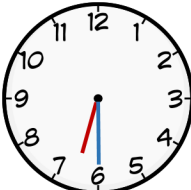
b) Zeichne mit 6 Münzen 70 Cent.

z.B.  _____

c) Zeichne mit 4 Münzen 1 Euro.

z.B.  _____

Zeichne die Stundenzeiger in rot und die Minutenzeiger in blau ein.

15:00	7:50	12:15	18:30
			

Iris hat 70 ct. Sie gibt 49 ct für Bonbons aus.



Wie viel ct hat sie noch?

Rechnung: **70 ct – 49 ct = 21 ct**

Kontrolle: **21 ct + 49 ct = 70 ct**

Antwort: **Sie hat noch 21 ct.**

Schreibe die zwei möglichen Zeiten und die Tageszeiten zu jeder Uhr.

Morgen / Vormittag / Mittag / Nachmittag / Abend / Nacht / Mitternacht

			
3.55 Uhr	1.20 Uhr	9.30 Uhr	12.00 Uhr
Nacht	Nacht	Vormittag	Mittag
15.55 Uhr	13.20 Uhr	21.30 Uhr	24.00 Uhr
Nachmittag	Mittag	Abend	Mitternacht

Kennzeichne mit den Zahlen 2, 3, 4 und 5 die richtige Reihenfolge.

- 1** Lisa wacht auf.
- 5** Der Schulbus bringt Lisa nach Hause.
- 4** Lisa spielt in der Pause.
- 2** Lisa isst beim Frühstück zu Hause ein Brot.
- 3** Lisa fährt in die Schule.

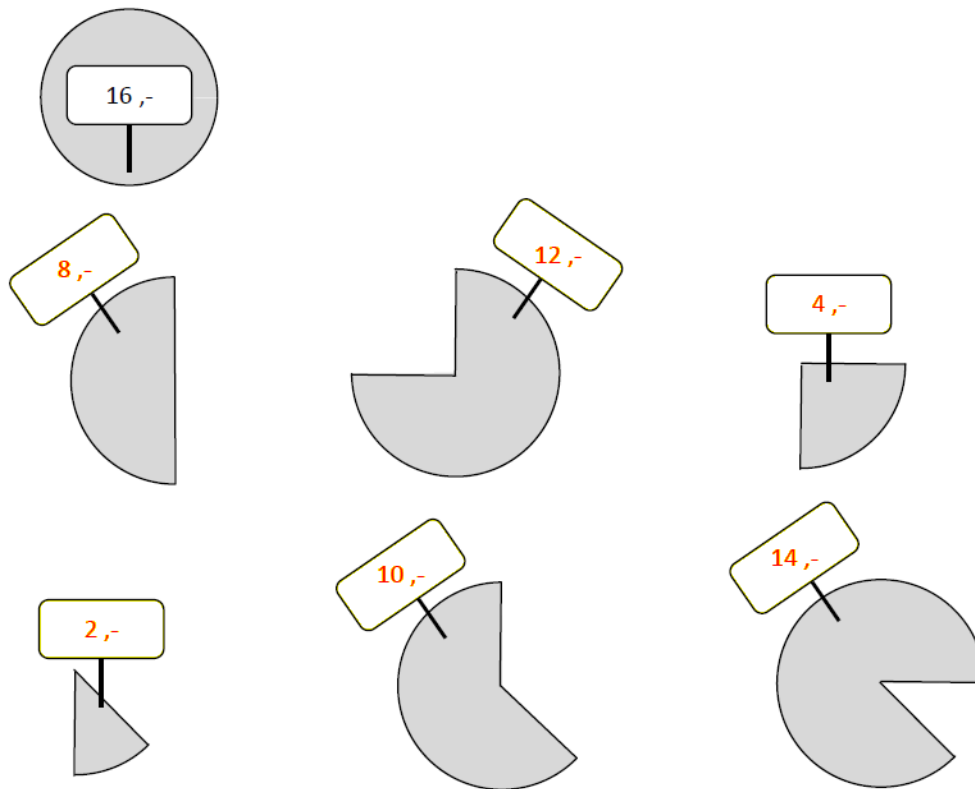


Zoo
 Öffnungszeiten
 Mo – Fr 9 - 18 Uhr
 Sa, So 8 - 19 Uhr

Wie viele Stunden ist der Zoo
 am Samstag geöffnet?

11 Stunden

Die ganze Pizza kostet 16,- €. Wie viel kosten die Teile?



Schreibe in € und ct und in Kommaschreibweise.

				
1	2	3	4	= <u>12</u> € <u>34</u> ct = <u>12</u> , <u>34</u> €
6	1	6	1	= <u>61</u> € <u>61</u> ct = <u>61</u> , <u>61</u> €
3	4	0	5	= <u>34</u> € <u>05</u> ct = <u>34</u> , <u>05</u> €
2	0	1	0	= <u>20</u> € <u>10</u> ct = <u>20</u> , <u>10</u> €
3	0	0	3	= <u>30</u> € <u>03</u> ct = <u>30</u> , <u>03</u> €

Lina hat um 12:30 Schule aus. Um 13:15 kommt sie zu Hause an.

Wie lange braucht sie für die Strecke?



Rechnung: **12:30 + 45 Min = 13:15**

Antwort: **Sie braucht 45 Minuten.**