

# Kalendarz i czas

## Miary, wagi i pieniądze



Zadanie 1.

Ile czasu upłynie między godzinami

a) od 7:15 do 7:42

b) od 9:08 do 9:35

c) od 12:20 do 13:58

d) od 14:05 do 16:33

e) od 18:11 do 20:49

f) od 20:25 do 21:50

g) od 6:30 do 7:55

h) od 8:12 do 10:40

i) od 10:05 do 13:29

j) od 11:18 do 15:47

Zadanie 2.

O której godzinie upłynie dany czas



a) 2 godz. 15 min od 7:20

b) 1 godz. 40 min od 9:35

c) 3 godz. 10 min od 12:25

d) 50 min od 14:15

e) 2 godz. 30 min od 16:40

f) 4 godz. 5 min od 18:10

g) 1 godz. 25 min od 6:50

h) 3 godz. 45 min od 10:30

i) 2 godz. 55 min od 13:05

j) 1 godz. 35 min od 20:25

Zadanie 3.

Oblicz ile czasu upłyne



a) od 7:25 do 8:10

b) od 9:18 do 11:05

c) od 12:40 do 15:15

d) od 14:55 do 17:20

e) od 18:30 do 21:10

f) od 6:45 do 9:05

g) od 10:35 do 13:50

h) od 13:28 do 16:40

i) od 19:15 do 22:00

j) od 22:50 do 1:20

Zadanie 4.

O której godzinie upłynie lub upłyną



a) 3 godz. 25 min od 8:45

b) 4 godz. 50 min od 10:20

c) 2 godz. 35 min od 13:55

d) 5 godz. 15 min od 16:40

e) 3 godz. 55 min od 18:30

f) 6 godz. 20 min od 20:50

g) 2 godz. 45 min od 21:30

h) 7 godz. 10 min od 22:25

i) 4 godz. 35 min od 23:40

j) 5 godz. 50 min od 19:15

Zadanie 5.

Dziś jest wtorek, 10 maja. Jaka data była lub będzie:

- a) za 2 tygodnie
- b) w najbliższy poniedziałek
- c) tydzień temu
- d) w najbliższą niedzielę
- e) w środę w przyszłym tygodniu
- f) w piątek w zeszłym tygodniu



Zadanie 6.

Dziś jest czwartek, 18 sierpnia. Jaka data będzie:

- a) za 2 tygodnie
- b) w najbliższy poniedziałek
- c) w środę w przyszłym tygodniu
- d) w najbliższą niedzielę
- e) za 3 tygodnie
- f) w środę za 2 tygodnie

Zadanie 7.

Oblicz ile trzeba zapłacić za określoną wagę gruszek, śliwek, i marchwi.

Gruszki - 5,20 zł/ kg

Śliwki - 4,60 zł/ kg

Marchew - 3,60 zł/ kg



a) 3 kg gruszek

b) 1,5 kg marchwi

c) 2 kg śliwek

d) 2,5 kg gruszek

e) 0,5 kg marchwi

Zadanie 8.

Kilogram jabłek kosztuje 3,60 zł. Oblicz, ile kilogramów jabłek można kupić za:

a) 7,20 zł

b) 10,80 zł

c) 18 zł

## Zadanie 9.

Ceny owoców:

- banany – 6 zł/kg
- pomarańcze – 5,50 zł/kg
- winogrona – 8 zł/kg



a) Mama kupiła 2 kg bananów i 1,5 kg pomarańczy. Ile zapłaciła za zakupy?

b) Tomek miał 30 zł. Kupił 2 kg winogron i 1 kg bananów. Ile pieniędzy mu zostało?

c) Pani Kasia kupiła:

- 0,5 kg winogron,
- 2 kg pomarańczy,
- 1,5 kg bananów.

Ile kosztowały wszystkie owoce?

### Zadanie 10.

W sklepie papierniczym sprzedawano kolorowe sznurki.

Żółty sznurek kosztuje 1,40 zł za metr, czerwony 1,10 zł za metr, a zielony 0,90 zł za metr.

Oblicz, ile trzeba zapłacić za:

- 3 m 20 cm żółtego sznurka,
- 2,8 m czerwonego sznurka,
- 150 cm zielonego sznurka.



### Zadanie 11.

Ania miała 20 zł. W kwaciarni kupiła:

- 3 róże po 4,50 zł za sztukę,
- 2 tulipany po 2,20 zł za sztukę.

Za resztę pieniędzy postanowiła kupić stokrotki, które kosztowały 1,10 zł za sztukę.

Ile stokrotek mogła kupić Ania?

### Zadanie 12.

Zosia miała 50 zł. W sklepie sportowym kupiła:

- piłkę do tenisa za 18,50 zł,
- skakankę za 7,80 zł,
- 3 bidony po 4,20 zł każdy.

Za resztę pieniędzy chciała kupić opaski na rękę, które kosztowały 3,50 zł za sztukę.

Ile opasek mogła kupić Zosia? Ile pieniędzy jej jeszcze zostało?



### Zadanie 13.

Ola wybrała się na szkolny kiermasz i zabrała ze sobą 60 zł. Kupiła grę logiczną za 27,50 zł oraz 3 kolorowe notesy po 5,20 zł każdy. Pozostałe pieniądze postanowiła przeznaczyć na ołówki ozdobne, które kosztowały 2,30 zł za sztukę.

Ile ołówków mogła kupić Ola? Ile pieniędzy zostało jej po wszystkich zakupach?

# Karta odpowiedzi



Zadanie 1.

a) 27 min b) 27 min c) 1 godz 38min d) 2 godz 28 min e) 2 godz 38 min f) 1 godz 25min  
g) 1 godz 25 min h) 28 min i) 2 godz 34 min j) 4 godz 29 min

Zadanie 2.

a) 9.35 b) 11.15 c) 15.35 d) 15.05 e) 19.10 f) 22.15 g) 8.15 h) 14.15 i) 16.00 j) 22.00

Zadanie 3.

a) 45 min b) 1 godz 47 min c) 2 godz 35 min d) 2 godz 25 min e) 2 godz 40 min  
f) 2 godz 20 min g) 3 godz 15 min h) 3 godz 12 min i) 2 godz 45 min j) 2 godz 30 min

Zadanie 4.

a) 12.10 b) 15.10 c) 16.30 d) 21.50 e) 22. 25 f) 3.10 g) 24.15 h) 5.35 i) 4.15 j) 1.05

Zadanie 5.

a) 24.05 b) 16.05 c) 03.05 d) 15.05 e) 18.05 f) 06.05

Zadanie 6.

a) 01.09 b) 22.08 c) 24.08 d) 21.08 e) 08.09 f) 31.08

Zadanie 7.

a) 15,60 zł b) 5,40 zł c) 9,20 zł d) 13 zł e) 1,80 zł

Zadanie 8.

a) 2kg b) 3 kg c) 5 kg

Zadanie 9.

a) 20,25 zł b) 8 zł c) 24 zł

Zadanie 10.

żółty sznurek 4,48 zł ; czerwony sznurek 3,08 zł ; zielony sznurek 1,35 zł

Zadanie 11.

Ania kupiła 1 stokrotkę

Zadanie 12.

Zosia mogła kupić 3 opaski, zostało jej 0,60 zł reszty

Zadanie 13.

Ola mogła kupić 7 ołówków, zostało jej 0,80 zł reszty