

Zadanie 1.

Statek wypłynął z Gdańska w niedzielę w południe. Rejs trwał 30 godzin.

Kiedy zakończył się ten rejs?

- a) w poniedziałek o godzinie 6.00
- b) w poniedziałek w południe
- c) w poniedziałek o północy
- d) w poniedziałek o godzinie 18.00

Zadanie 2.

Wojtuś maluje smoki używając tylko czterech kolorów farb. Teraz maluje smoki zawsze w następującej kolejności: smok czerwony, smok żółty, smok zielony, smok niebieski i tak dalej. Jakiego koloru będzie 30 smok?

- a) będzie to smok czerwony,
- b) będzie to smok żółty,
- c) będzie to smok zielony,
- d) będzie to smok niebieski

Zadanie 3.

Kasia i Bartek byli na przedstawieniu w teatrze. Kasia miała miejsce czwarte w XII rzędzie, a Bartek siedział o 5 miejsc dalej i o 3 rzędy bliżej niż Kasia. Na którym miejscu i w którym rzędzie siedział Bartek?

- a) miejsce XI w IX rzędzie.
- b) miejsce IX w IX rzędzie.
- c) miejsce IX w XI rzędzie.
- d) miejsce XI w XI rzędzie.

Zadanie 4.

Skarbu pilnują cztery smoki, każdy z nich ma 3 głowy, a w każdej głowie po parze oczu. Jednak kiedy w pobliżu skarbcza znajdzie się nieproszony gość, wówczas smokom wyrasta dokładnie na środku czoła jeszcze jedno oko. Ile par oczu patrzy na każdego, kto chce nieproszony dostać się do skarbcza?

Odpowiedź:.....

Zadanie 5.

Jola przysłała Małgosi zaszyfrowaną wiadomość:

1 – 5 – 10 – 4 – 6 – 9 – 3 – 4 – 6 – 8 – 2

III VI IV IX X VIII II V I

W Ę I Ś B T A U L

Zapisz rozszyfrowaną wiadomość:

.....

Zadanie 6.

Karol przez kwadrans robił zakupy, 2 kwadranse pływał na basenie i ćwierć godziny ćwiczył grę na skrzypcach. Ile czasu zajęły Karolowi te wszystkie zajęcia?

Odpowiedź:.....

Zadanie 7.

Każdy z czterech zawodników przebył 8 - kilometrową trasę. Ile kilometrów przebyli razem? Zaznacz prawidłową odpowiedź.

- a)28km b)32km c) 22km d) 17km

Zadanie 8.

Zosia zapisała numery telefonów swoich przyjaciół za pomocą cyfr rzymskich.

Rozszyfruj je i zapisz cyframi arabskimi.

KUBA IX IV V II I VI

.....

ELKA II X IX III I

.....

Zadanie 9.

Przeczytaj poniższe zdania. Zaznacz TAK, jeśli zdanie jest prawdziwe lub NIE, jeśli jest błędne.

-Jest 10 cyfr arabskich.

TAK NIE

-Dodawanie jest przemienne.

TAK NIE

-Doba trwa 23 godziny.

TAK NIE

Zadanie 10.

Zegar wskazuje godz. 10.30. Za 9 godzin i 25 minut zegar wskaże:

a) 18.25 b) 19.35 c) 18.55 d) 19.55

Zadanie 11.

Które zdanie nie jest prawdziwe?

a) Centymetr ma 10 milimetrów

b) Godzina ma 60 minut

c) Doba ma 12 godzin

d) Kilogram ma 100 dekagramów

Zadanie 12.

Doktor Zdrowiej zapisał choremu kotkowi 3 pigułki i zalecił, aby zażywał je po jednej, co 15 minut. Po ilu minutach od zażycia pierwszej pigułki kotek zażyje ostatnią?

a) po 15 minutach b) po 30 minutach

c) po 45 minutach d) po 60 minutach

Zadanie 13.

Jacek wyjechał do babci w piątek o godzinie 15:00. Do domu wrócił w niedzielę o 17.00. Ile godzin nie było go w domu?

a) 30 godz. b) 26 godz. .c) 50 godz. d) 48 godz.

Zadanie 14.

8 kurek dziobie proso, a 4 kurki chodzą boso, 7 kurek szuka piórek.

Ile jest razem kurek? Odpowiedź.....

Zadanie 15.

Magda w niedzielę powiedziała - przedwczoraj byłam w kinie.

W jakim dniu Magda była w kinie?

- a) wtorek b) piątek c) sobota d) poniedziałek

Zadanie 16.

Statek wypłynął z Gdańska w niedzielę w południe. Rejs trwał 30 godzin.

Kiedy zakończył się ten rejs?

- a) w poniedziałek o godzinie 600
b) w poniedziałek w południe
c) w poniedziałek o godzinie 18.00

Zadanie 17.

Kasia i Bartek byli na przedstawieniu w teatrze. Kasia miała miejsce czwarte w XII rzędzie, a Bartek siedział o 5 miejsc dalej i o 3 rzędy bliżej niż Kasia.

Na którym miejscu i w którym rzędzie siedział Bartek?

- a) miejsce XI w IX rzędzie.
b) miejsce IX w IX rzędzie.
c) miejsce IX w XI rzędzie.
d) miejsce XI w XI rzędzie.

Zadanie 18.

Każda z dziewczynek Zuzia, Kasia, Marysia i Ola ma po jednym zwierzątku: papuzkę, kota, psa albo rybki. Wiemy, że Ola ma zwierzę z sierścią, Marysia ma czworonoga, Zuzia nie lubi rybek, a Ola nie lubi kotów. Jakie zwierzątko ma każda z dziewczynek? Odpowiedź:

.....
.....

Zadanie 25.

Na podwórku bawiło się kilkoro dzieci. Potem doszły jeszcze 4 dziewczynki i razem było 11 dzieci na podwórku. Ile dzieci bawiło się początkowo?

- a) 8 b) 7 c) 9 d) 6

Zadanie 26.

Hania kupiła batona, 2 tabliczki czekolady oraz loda i zapłaciła 6 zł. Ela kupiła to samo, co Ania i jeszcze arbuza. Dała sprzedawcy 10 zł i otrzymała 2 zł reszty.

Ile kosztował arbuż?

- a) 3zł b) 4 zł c) 1 zł d) 2 zł e) 5 zł

Zadanie 27.

Krysia i Ania mieszkają na tej samej ulicy. Jakie są numery ich domów, jeżeli: są to liczby dwucyfrowe, a ich suma jest równa 23?

- a) 3 i 20 b) 10 i 11 c) 15 i 18 d) 12 i 11

Zadanie 28.

Numer w dzienniku Maćka jest liczbą nieparzystą, mniejszą od 19, ale większą od 15. Jak myślisz, który numer w dzienniku ma Maciek?

- a) 17 b) 16 c) 15 d) 18

Zadanie 29.

Kasia kupiła 12 bananów, 4 mandarynki, 2 czekolady, 8 jabłek i 5 batonów.

Ile owoców kupiła Kasia? Odpowiedź.....

Zadanie 30.

Klasa II a pojechała na wycieczkę do Warszawy. Z Pszczyny wyruszyli dokładnie o godz. 7.15. Po dwóch godzinach jazdy mieli dwudziestominutową przerwę w podróży, potem jechali jeszcze 2 godz. i 10 min. O której godzinie przybyli na miejsce?

- a) o 10.25 b) o 11.25 c) o 12. 45 d) o 11.45

Zadanie 31.

Trzy dni po swoich urodzinach Kamil powiedział, że tydzień temu był wtorek.

W jakim dniu tygodnia Kamil miał urodziny?

- a) w sobotę b) w niedzielę c) w czwartek d) w piątek

Zadanie 32.

Na parkingu stały 4 samochody osobowe, 2 samochody ciężarowe, 5 autobusów i 3 motocykle. Ile kół mają łącznie te pojazdy?

- a) 50 b) 40 c) 56 d) 46

Zadanie 33.

Michał ma 10 lat, jego siostra jest 2 razy młodsza. Ile lat mają razem?

- a) 18 b) 15 c) 5 d) 8

Zadanie 34.

Każda osoba oglądała film, który trwał 1 godz. 15 minut. Ile czasu oglądały ten film 4 osoby?

- a) 75 minuty b) 5 godzin
c) 4 godz. 15 min d) 4 kwadranse

Zadanie 35.

Kłoc o długości 6 metrów rozcięto na 6 równych części. Ile razy trzeba było rozciąć ten kłoc?

- a) 4 b) 6 c) 5 d) 7

Zadanie 34.

Danusia ma 3 monety dwuzłotowe i 4 monety pięćdziesięciogroszowe, Rafał ma 1 monetę pięćzłotową, 12 monet dwudziestogroszowych i 6 monet dziesięciogroszowych, a Balbina 9 monet pięćdziesięciogroszowych i 2 monety dwuzłotowe. Kto z nich ma najwięcej pieniędzy?

- a) Danusia b) Rafał
c) Balbina d) wszyscy mają tę samą ilość pieniędzy

