



POWTÓRKI Z PLUSEM DLA KLASY VI SZKOŁY PODSTAWOWEJ

Zestaw zadań nr 3

Imię i nazwisko Klasa

1. Przez tydzień Robert zapisywał, ile czasu zajmuje mu oglądanie telewizji.

| dzień tygodnia | poniedziałek | wtorek | środa | czwartek | piątek | sobota | niedziela |
|-------------------|---------------------|---------|---------|-------------------|----------------------|-------------|-----------|
| czas oglądania TV | $\frac{1}{4}$ godz. | 30 min. | 1 godz. | 2 godz. i 10 min. | $1\frac{1}{5}$ godz. | 2 kwadranse | 2,1 godz. |

a) W którym dniu tygodnia Robert oglądał telewizję najkrócej, a w którym najdłużej?

.....

b) Ile czasu w ciągu całego tygodnia Robert spędził na oglądaniu telewizji?

.....

c) Porównaj czas spędzony przez Roberta na oglądaniu telewizji w czwartek i w niedzielę.

.....

2. Odpowiedz na poniższe pytania.

TRZY NAJWIĘKSZE POD WZGLĘDEM
POWIERZCHNI KRAJE ŚWIATA

| kraj | powierzchnia w mln km ² |
|--------|------------------------------------|
| Rosja | 17 |
| Kanada | 10 |
| USA | 9,6 |

TRZY NAJBARDZIEJ ZALUDNIONE
KRAJE ŚWIATA

| kraj | liczba ludności w mln |
|-------|-----------------------|
| Chiny | 1 306 |
| Indie | 1 080 |
| USA | 296 |

a) Jaką powierzchnię ma największe państwo świata?

.....

b) O ile powierzchnia Kanady jest większa od powierzchni USA? Wynik podaj w hektarach.

.....

c) Ile osób mieszka w USA?

.....

d) Ile razy więcej osób mieszka w Chinach niż w USA?

.....

e) Oblicz, jaka jest gęstość zaludnienia w USA.

.....

Gęstość zaludnienia wyraża liczbę osób przypadających średnio na 1 km².



3. Na podstawie tabelki odpowiedz na poniższe pytania.

DWORZEC — GDYNIA, ROZKŁAD JAZDY AUTOBUSÓW

| kierunek | przez | godziny odjazdów |
|------------------------|--------------------------------|--|
| Bytów | Kartuzy | 14.00 F, 16.00 Un |
| Hel | Puck, Władysławowo | 6.10 A, 11.20 F, 14.50 F, 17.30 A |
| | Puck, Gnieźdzewo, Władysławowo | 5.20 F, 8.10 F, 9.20 U, 12.20 F, 13.20 U, 19.35 L |
| Jastrzębia Góra | Puck, Władysławowo | 15.15 F, 16.05 F |
| Kartuzy | Przodkowo | 6.00 F, 7.00 A, 10:30 F, 13.35 F, 14.30 A, 15.20 A, 17.00 A, 19.00 F |
| | Czczewo | 6.20, 12.40 |
| Kościerzyna | Kartuzy, Stężycza | 9.00 U |
| Kowalewo | Szemud | 17.00 F |
| Łebno | Szemud | 14.30 F |
| Pomieczyno | Czczewo | 15.50 F |
| Wejherowo | Szemud | 5.40 F, 9.15 F, 13.05 F, 15.45 A |

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW:

A — nie kursuje w niedziele i święta

F — kursuje w dni powszednie od poniedziałku do piątku

L — nie kursuje 25-26.12, 01.01 i 2 dni Wielkanocy

n — nie kursuje 24.12, 31.12 i w Wielką Sobotę

U — nie kursuje 25.12 i 01.01 oraz w pierwszy dzień Wielkanocy

a) W jakie dni tygodnia o godzinie 17⁰⁰ odjeżdża autobus do Kowalewa?

.....

b) W jakie dni roku o godzinie 16⁰⁰ nie odjeżdża autobus do Bytowa?

.....

c) Wypisz godziny odjazdów wszystkich autobusów do Helu przez Gnieźdzewo kursujących w niedzielę (oprócz świąt Wielkanocnych, Bożego Narodzenia i Nowego Roku).

.....

d) Ile czasu upływa od odjazdu z Gdyni porannego autobusu w kierunku Kartuz przez Czczewo do odjazdu autobusu popołudniowego?

.....

e) Bartek spóźnił się na pierwszy poranny autobus do Wejherowa, dotarł na dworzec w Gdyni dopiero o 6⁰⁰ rano. Ile minut się spóźnił? Jak długo będzie musiał czekać na następny autobus?

.....

f) Czy można dojechać autobusem z Gdyni do Helu w drugi dzień świąt Bożego Narodzenia? Znajdź wszystkie połączenia.

.....

SZKOŁA PODSTAWOWA

Odpowiedzi do zestawu nr 3

1. a) Najkrócej w poniedziałek; najdłużej w czwartek
b) 7 godz. 43 min.
c) czwartek - 2 godz. 10 min.; niedziela - 2 godz. 6 min.
2. a) 17 mln km²
b) o 0,4 mln km² = 40 mln ha
c) 296 mln osób
d) około 4,4 razy
e) około 31 osób/km²
3. a) dni powszednie od poniedziałku do piątku
b) 24.12, 25.12, 31.12, 01.01, w Wielką Sobotę oraz pierwszego dnia Wielkanocy
c) 9.20, 13.20, 19.35
d) 6 godz. 20 min.
e) spóźnił się 20 min.; będzie czekał 3 godz. 15 min.
f) 9.20, 13.20