

Zadania na grudzień - matematyka – przyroda

Matematyka

1. Oblicz:

a) $88 : 4 + 7 \cdot 9 = \dots\dots\dots$

b) $1003 - 3 \cdot (142 + 98) = \dots\dots\dots$

2. Ojciec Toli zarabia 2564 zł, a mama o 392 zł więcej. Ile zarabiają razem: ojciec i mama Toli?

Rozwiązanie

Odp.....

3. Za wycieczkę dla 12 osób trzeba było zapłacić 1308 zł. Dwie osoby zrezygnowały z wycieczki. Ile zapłacono za wycieczkę dla 10 osób?

Rozwiązanie

Odp.....

4. Ania kupiła jabłka za 4,60 zł, a gruszki za 9,80 zł. Ile reszty otrzyma Ania za 20 zł?

Rozwiązanie

Odp.....

5. Suma dwóch liczb jest równa $36 \frac{3}{4}$. Jedna z nich jest o $\frac{3}{4}$ większa od drugiej.

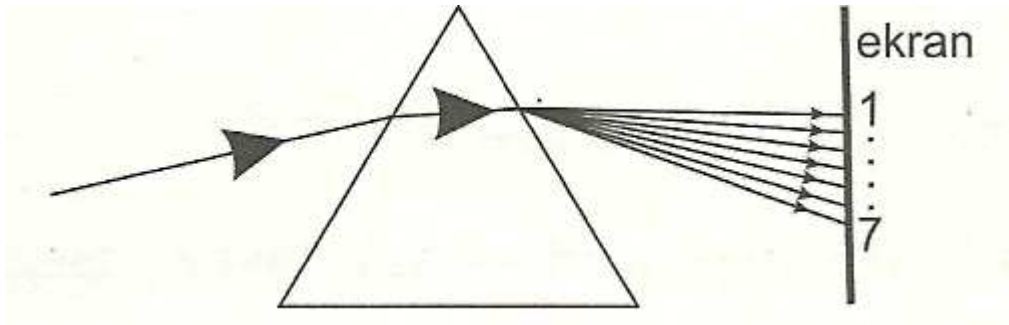
Co to za liczby?.

Rozwiązanie

Odp.....

Przyroda

1. Uzupełnij informacje dotyczące poniższej ilustracji.



- a) Zjawisko przedstawione na ilustracji to -
- b) Przedstawiony na rysunku przedmiot, na który pada światło to -
- c) Światło słoneczne padające na przedmiot ma barwę -
- d) Barwny pasek światła na ekranie to -
- e) Barwy na ekranie układają się w określonej kolejności od 1 do 7. Określ właściwą kolejność tych barw numerując je. Podkreśl nazwy podstawowych barw światła.
... **żółty**, ... **fiolet**,**zielony**,... **czerwony**, .. **niebieski**,... **pomarańczowy**,
... **granatowy**

2. Jaki smak i na którym fragmencie języka będzie rozpoznany, jeśli weźmiemy do ust przedstawione niżej potrawy? Wpisz obok potraw nazwy smaków i właściwe cyfry.

- a) ogórki kiszzone -.....,
- b) tort –.....,
- c) napar z piołunu -.....,

