

27.05.20

MNOŻENIE UŁAMKÓW DZIESIĘTNYCH – ZADANIA

1. Sprawdź, czy potrafisz:

a) Oblicz:

- $7 \cdot 0,8 =$
- $2 \cdot 1,4 =$
- $0,3 \cdot 12 =$
- $3,18 \cdot 6 =$
- $400 \cdot 6,152 =$
- $0,3 \cdot 0,4 =$
- $0,06 \cdot 0,8 =$
- $2,34 \cdot 0,27 =$
- $5,2 \cdot 0,58 =$

Dziś będziemy ćwiczyć mnożenie ułamków dziesiętnych w zadaniach z treścią. Czytaj uważnie i w skupieniu 😊

Ćw. 5, 7, 8 str. 82

W ćwiczeniu 7 pamiętaj, że przez zera nie mnożymy!!! W zad. 8 należy dokonać obliczeń zanim zaznaczysz tak lub nie.

Cena za kilogram razy masa (waga) zakupionego towaru = tyle zapłacimy za towar



3,20 zł/kg



4,35 zł/kg



7,45 zł/kg

5. Pani Ania kupiła pomarańcze, banany i gruszki. Pomarańcze ważyły 0,6 kg, banany 1,25 kg, a gruszki 0,4 kg. Ile złotych zapłaciła pani Ania za owoce?

6. Samochód pana Wojtka spala 8,7 litra na 100 km, a litr benzyny kosztuje 5,31 zł. Ile pan Wojtek musi wydać na benzynę, aby przejechać 1000 km?

Dla chętnych zad. 8 . Zwróć uwagę na jednostki!!!



8. Maciek kupił 15 dag chałwy po 37,80 zł za kilogram i 0,75 kg orzechów w czekoladzie po 4,60 zł za 100 g. Z banknotu pięćdziesięciozłotowego otrzymał resztę. Czy za tę resztę może jeszcze kupić bombonierkę za 9,85 zł?

Powodzenia 😊