

MATEMATYKA KLASA 5

20. 04. 2020r.

Od tego tygodnia bardzo proszę przysyłać rozwiązane zadania i wykonane prace (w zeszycie i ćwiczeniu) na mój adres e-mailowy, który już znacie. Będą one potwierdzeniem realizacji danego materiału. Jeśli ktoś rozwiązuje zadania na „+” bardzo proszę przy numerze zadania zaznaczyć „+”. Ponieważ te zadania nie są obowiązkowe i robią je osoby chętne. Na zdjęcia lub skany prac z danego tygodnia czekam do piątku do godz. 20.00. Zaznaczone błędy proszę na bieżąco analizować i poprawiać.

Temat: **Obliczenia zegarowe.**

Drodzy uczniowie zaczynamy dział VI. MATEMATYKA I MY.

Notatki z tego działu należy robić w zeszycie w kratkę. Numerację lekcji kontynuujemy.

Dzisiejszy temat jest powtórzeniem z klasy 4. Pamiętajcie jak mówiliśmy sobie o różnych zegarach: zegar słoneczny, świeca, klepsydra, itd.? Zaczynamy:

Na początek pod tematem lekcji zapiszcie pytania i rozwiązania:

1. *Ile czasu upłynie od 8.24 do 8.51?*

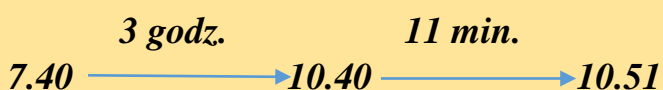
Jest różnica w minutach więc liczymy tak:

$$51-24=27$$

Odp. Od 8.24 do 8.51 upłynie 27 minut.

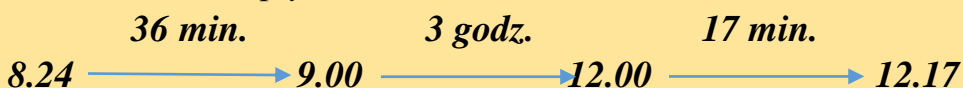
2. *O której godzinie miną 3 godziny i 11 minut od 7.40?*

Jak to robiliśmy pamiętacie?



Odp. Zatem od 7.40 do 10.51 miną 3 godz. 11 min.

3. *Ile czasu upłynie od 8.24 do 12.17?*



Zatem: 36 min. + 3 godz. + 17 min. = 3 godz. 53 min.

Odp. Upłyną 3 godz. i 53 min.

Teraz czas na Was. Wykonajcie zadania 1, 2, 3, 4 str. 123-124 w zeszycie ćwiczeń.

Dla chętnych i osób interesujących się matematyką na „+” zad. 5 str. 97 z podręcznika.

Polecam również zadania z e-podręcznika (dla chętnych) oto link.

Powodzenia!!!

21. 04. 2020r.

Temat: Sprawdzian wiadomości z działu V. Pola figur.

Zapisz temat w zeszycie czystym i o godzinie 11.50 sprawdź swoją pocztę. Bardzo proszę najpierw odpisać mi czy otrzymaliście ode mnie e-maila i dopiero przystąpcie do rozwiązywania sprawdzianu (informacja ta będzie dla mnie potwierdzeniem, że otrzymaliście materiał do pracy). Zaraz po zakończeniu pracy proszę odesłać mi wypełniony sprawdzian. Jest on przeznaczony na 40 minut.

Trzymam kciuki – powodzenia!!!

22. 04. 2020r.

Temat: Obliczenia kalendarzowe.

Na tej lekcji utrwalicie sobie obliczenia zegarowe i będziecie rozwiązywać zadania związane z zegarem. Proponuję obejrzeć film ze strony e-podreczniki:

<https://epodreczniki.pl/a/obliczenia-zwiazane-z-czasem---kalendarz/DdZvekDID>

Warto też wykonać kilka ćwiczeń z tej strony są bardzo fajne.

Zapisz temat lekcji w zeszycie. Teraz przeanalizuj przykłady ze strony 95 w podręczniku.

Następnie wykonaj polecenia 5, 6, 7, 8 str. 124 – 125 w zeszycie ćwiczeń.

Dla chętnych i osób interesujących się matematyką na „+” zad. 9 str. 125 zeszyt ćwiczeń.

Powodzenia!!!

24. 04. 2020r.

Temat:

Obliczenia zegarowe i kalendarzowe – rozwiązywanie zadań.

Dzisiaj utrwalcie sobie materiał z tego tygodnia.

Rozwiążcie w zeszytach zadania 4, 7, 8 str. 97 i 98 z podręcznika.

Dla chętnych i osób interesujących się matematyką na „+” zad. 12 str. 99 z podręcznika.

Polecam również zadania z e-podręcznika (dla chętnych) linki podałam wcześniej.

Pamiętajcie na prace z tego tygodnia czekam dziś do 20.00.

Pozdrawiam!!!