Matematyka kl. VI

Zadanie na 01.06.2020(poniedziałek)

Temat: Obliczenia zegarowe

Zapisz ile czasu minęło:

1. Od 13.40 do 14.00

13.40 - 14.00 (20 minut)

b) od 13.05 do 14.00

13.05 – 14.00 ( 55 minut)

c) od 15.35 do 16.00

………………………….

d) od 13.50 do 14.05

…………………………

Zadanie na 02.06.2020(wtorek)

Temat: Obliczenia zegarowe – ćwiczenia

Zadanie: Oblicz ile czasu minęło:

1. Od 17.05 do 18.40

17.05 – 18.00 (55 minut)

18.00 – 18.40 (40 minut)

---------------------

95 minut = 1 godz. 35 minut

1. Od 13.50 do 19.55

………………………………………

……………………………………..

Zadanie na 03.06.2020(środa)

Temat: Korzystanie ze wzorów na obwód

Zadanie: Obwód kwadratu o boku a można obliczyć ze wzoru:

Obw = 4·a

Wpisz w puste miejsce długość boku i wykonaj działanie a otrzymasz obwód kwadratu o boku a

1. Dla a = 2 cm Obw.= 4·a = 4·2 = 8 cm
2. Dla a = 1cm Obw.= 4·a = 4·…=……cm
3. Dla a = 5cm Obw.= 4·a = 4·…=……cm

Zadanie na 04.06.2020(czwartek)

Temat: Podstawianie liczb do wzorów

Zadanie: Zamiast liter we wzorach zapisz odpowiednie liczby. Wykonaj działania i podaj wynik.

1. y = 2·x+1 dla x=3

y = 2·x+1= 2·3+1=6+1=7

1. y = 2·x+1 dla x=5

y = 2·x+1 =2·………….

1. y = x- 4 dla x=10

………………………..

Wykonane zadania i notatki prześlijcie na mojego maila ([a.fedak@soswnowogard.pl](mailto:a.fedak@soswnowogard.pl))

Uwaga rodzice/opiekunowie: Proszę zachęcać, wspierać i pilnować a w razie potrzeby pomagać swojemu dziecku, aby systematycznie najlepiej zgodnie z planem lekcji wykonywało zadania i robiło notatki w zeszycie.

Pozdrawiam Anna Fedak