

Poniedziałek 6 kwietnia – środa 8 kwietnia

Poniedziałek-wtorek

Celem zajęć jest:

- ćwiczenie umiejętności obliczania długości okręgu, przy podanym promieniu lub średnicy,
- ćwiczenie umiejętności obliczania promienia, średnicy przy podanej długości okręgu.

We wtorek oraz środę wylosuję osoby do odesłania wykonanych ćwiczeń. Informacja będzie w te dni w dzienniku elektronicznym w zakładce „zadania domowe”. Zdjęcia mają być wysłane do godziny 14.00 przez Messengera.

Poniedziałek

Przypomnij sobie wiadomości z ostatniej lekcji. Jeżeli potrzebujesz wróć do filmiku:

<https://www.youtube.com/watch?v=DQ174CUmuvE>

Następnie wykonaj w zeszycie ćwiczeń ćwicz. 1 – 9 str. 100-101 (możesz korzystać z kalkulatora).

Wtorek

Rozwiąż w zeszycie zad. 11, str. 244, zad. 13, 14 str. 245 oraz w zeszycie ćwiczeń ćwicz. 10 str. 102.

Wskazówki do zadań:

Zad.11

- Ćwiartka koła będzie miała obwód równy jednej czwartej obwodu koła plus dwa promienie.
- Półkoło będzie miało obwód równy połowie obwodu koła plus średnica.

Do przykładów wykonaj odpowiednie rysunki.

Zad. 13

Oblicz obwód pnia drzewa i porównaj go z rozpiętością ramion chłopców. Pamiętaj o zapisaniu odpowiedzi.

Zad. 14

Wskazówka minutowa w ciągu godziny wykonuje pełny obrót na zegarze, a godzinowa – jedną dwunastą obrotu.

Środa

Celem zajęć jest:

- powtórzenie wiadomości i umiejętności przed egzaminem.

Proszę zapisać temat lekcji „Powtórzenie wiadomości i umiejętności przed egzaminem”.

Zapraszam do obejrzenia filmiku, w zeszycie proszę zapisać wybrane przykłady zadań.

<https://www.youtube.com/watch?v=UNQnyx35unE&list=PLpWWN9TTWabTBDMOo9jyVlqHAbe59kUo6&index=24>

Powodzenia!

Życzę wszystkim zdrowych i spokojnych Świąt Wielkanocnych!