

Dzień dobry.

Za nami nietypowy i pracowity tydzień. Zadanie na dziś to sprawdzenie czy zrozumieliście temat „Co to jest skala?” i czy prawidłowo rozwiązaście zadane ćwiczenia.

Poniżej prezentuję prawidłowe rozwiązania. Sprawdźcie, czy są takie same jak Wasze. Jeśli nie, postarajcie się zrozumieć na czym polega Wasz błąd i je poprawcie. W sytuacji, gdy nadal nie rozumiecie danego ćwiczenia czekam na Wasze pytania na e – dzienniku.

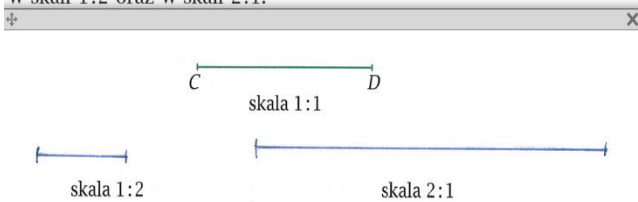
Teraz najważniejsze polecenie: **w sobotę i niedzielę ODPOCZYWAMY i nabieramy sił do pracy w przyszłym tygodniu.**

Pozdrawiam serdecznie

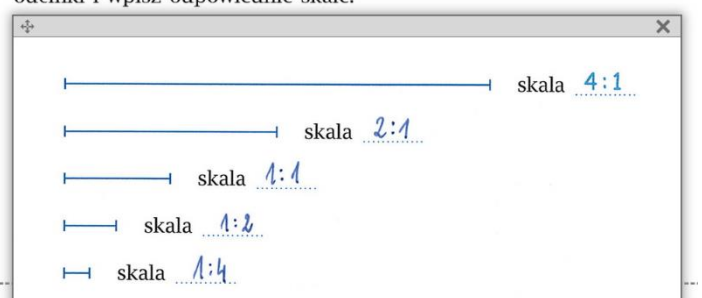
Kazimiera Grzempa

A TERAZ SPRAWDZAMY ĆWICZENIA

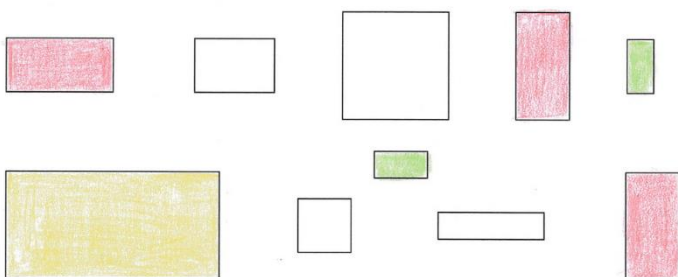
1. Zmierz długość odcinka CD , a następnie narysuj ten odcinek w skali 1:2 oraz w skali 2:1.



2. Odcinek długości 2 cm narysowano w różnych skalach. Zmierz odcinki i wpisz odpowiednie skale.



3. Pokoloruj na czerwono rysunki, które przedstawiają prostokąt o wymiarach $1\text{ cm} \times 2\text{ cm}$, narysowany w skali 1:1. Na zielono pokoloruj rysunki tego prostokąta w skali 1:2, a na żółto — w skali 2:1.



4. Na poniższym rysunku przedstawiono pewien prostokąt. Narysuj ten prostokąt w skali 1:3 oraz w skali 2:1.

