Mam na imię Ola. Mam 9 lat i chodzę na dodatkowe zajęcia ,,Wszyscy jesteśmy matematykami”. Lubię te zajęcia, ponieważ rozwiązujemy ćwiczenia z różnych konkursów matematycznych, gramy na komputerach w gry matematyczne i mierzymy obwody figur geometrycznych. Uczymy się tam ważyć przeróżne produkty i przedmioty, dodawać, odejmować, mnożyć i dzielić. Na matematyce uczymy się też rozwiązywać zadania z treścią i zagadki matematyczne. Robimy ludziki z figur geometrycznych, na przykład do zrobienia krasnoludka potrzebuję trójkąta, koło, cztery małe prostokąty i duży kwadrat. Lubię układać zadania, rozwiązywać skomplikowane równania, bawić się liczbami.

Lubię matematykę, bo mierzymy odcinki i je rysujemy, odmierzamy czas na zegarze, liczymy pieniądze, na kalendarzu liczymy dni. Cieszę się, jeżeli potrafię rozwiązać poprawnie trudne zadanie. Na tych zajęciach uczę się różnych nowych rzeczy, na przykład wiem do czego służy cyrkiel, linijka i ekierka. Piszę rzymskie cyfry.

Matematyka jest trudna, ale potrzebna, więc trzeba się jej uczyć.

A jak matematyka pomaga nam w codziennym życiu?

To proste !

Gdy jestem w sklepie, to umiem policzyć, ile mam pieniędzy i powiedzieć, co za nie mogę kupić oraz ile reszty mi zostanie. Potrafię policzyć swoje oszczędności i stwierdzić, ile mi brakuje do kupienia mojej wymarzonej rzeczy. Wiem, co jest tanie, a co drogie. Umiem pójść do szkoły i się nie spóźnić, bo znam się na zegarku. Wiem, która jest godzina oraz ile minut pozostało do rozpoczęcia lekcji, dlatego jestem punktualna. Potrafię rozdzielić cukierki po równo, dzięki temu nikt się nie kłóci. Umiem powiedzieć, ile miesięcy, tygodni i dni zostało do moich urodzin.

Matematyka pomaga nie tylko mi, ale też innym ludziom. Architekt liczy odległości ścian i dachu. Lekarz musi wiedzieć, ile mililitrów syropu podać pacjentowi. Policjant mierzy prędkość samochodów.

 Wszystkim radzę umieć matematykę i z niej korzystać!

 Aleksandra Kirszewska, kl. III c