



ZADANIE 34 (do wykonania 13.05.2020r.)



Temat 126. Wynalazek pająka.

1. Podręcznik (część 4):
 - Przeczytaj wiersz Wincentego Fabera pt.: „Pająk i jego wynalazek” s. 28. Pod wierszem przeczytaj informacje dotyczące pająków.
 - Odpowiedz ustnie na pytanie 1 i 2 s. 29.
 - Z podręcznika s. 29 wykonaj w zeszytcie ćwiczenie 4.
2. Ćwiczenia – wykonaj ćwiczenia s. 71
3. Matematyka – wykonaj zadania s. 50.



Dzisiaj na lekcji matematyki będziemy rozwiązywać zadania z treścią.
Aby dobrze je rozwiązać musisz uważnie przeczytać treść zadania.
PAMIĘTAJ! Na pytanie odpowiadamy pełnym zdaniem.

- Podręcznik s. 30 – zadanie 1 wykonaj w zeszytcie (drugi i trzeci punkt).
To zadanie napisz w zeszytcie według podanego wzoru:

1. Rozwiąż zadania. W zeszytcie napisz działania. Oblicz.
Napisz odpowiedź.

• Pająk musiał przenieść przez rzekę 8 mrówek. Przeniósł już 2 z nich. Ile mrówek czeka na przeprawę przez rzekę?



W domu

Zadanie 1 s. 30

Ile mrówek czeka na przeprawę przez rzekę?

$$8 - 2 = 6$$

Odpowiedź: Na przeprawę przez rzekę czeka 6 mrówek.

Praca na ocenę.

4. Edukacja techniczna – postaraj się wykonać sztuczną pajęczynę.
Link do filmu: <https://www.youtube.com/watch?v=-zLiaPjB-8>
Potrzebne materiały: biały sznurek i nożyczki. Praca na ocenę.

Miłej pracy!