

09.06.2020 Temat: Podajmy sobie ręce

Witajcie 😊

Dzisiaj mamy temat bardzo bliski każdemu człowiekowi. Przyjaźń.

Musimy sobie wzajemnie pomagać, dbać nie tylko o siebie. Jak nazywa się osoba, która tak postępuje? To PRZYJACIEL.

Jak myślicie?

- Jaki powinien być przyjaciel?
- Czy przyjaciele powinni sobie pomagać?

Tak. Dzięki temu, że mamy przyjaciół, możemy przetrwać smutne chwile. Jednak przyjacielem nie jest każdy znajomy człowiek, każdy kolega, koleżanka. Jak mówi słynne przysłowie „ prawdziwego przyjaciela poznajemy w biedzie”.

Ale z pewnością każdego człowieka należy szanować.



Posłuchajmy wszyscy piosenki o przyjaźni

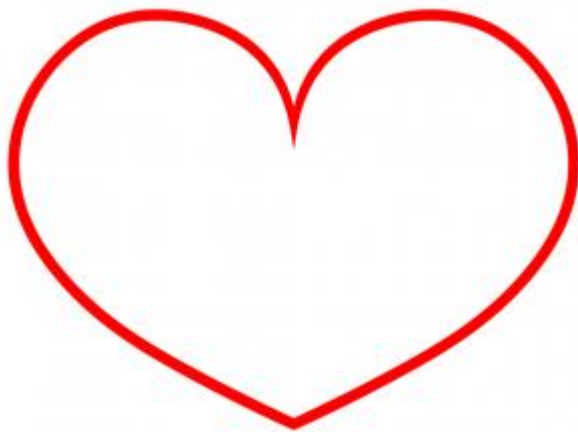
<https://www.youtube.com/watch?v=K7i5YGNN4v8>

Otwórz karty pracy na stronie 66. Dzielenie nazw obrazków umieszczonych w ramkach na głoski. Liczenie głosek w tych nazwach. Liczenie kropek. Umieszczanie obrazków z naklejek w odpowiednich miejscach tabeli.

- Czy wiecie, jak powinien zachowywać się dobry kolega?
- Czy dobry kolega potrafi się dzielić, np. czekoladą?
- Czy powie coś miłego?
- Co mówi, jak się z nami wita?

Uzupełnijcie zdania według własnych przemyśleń

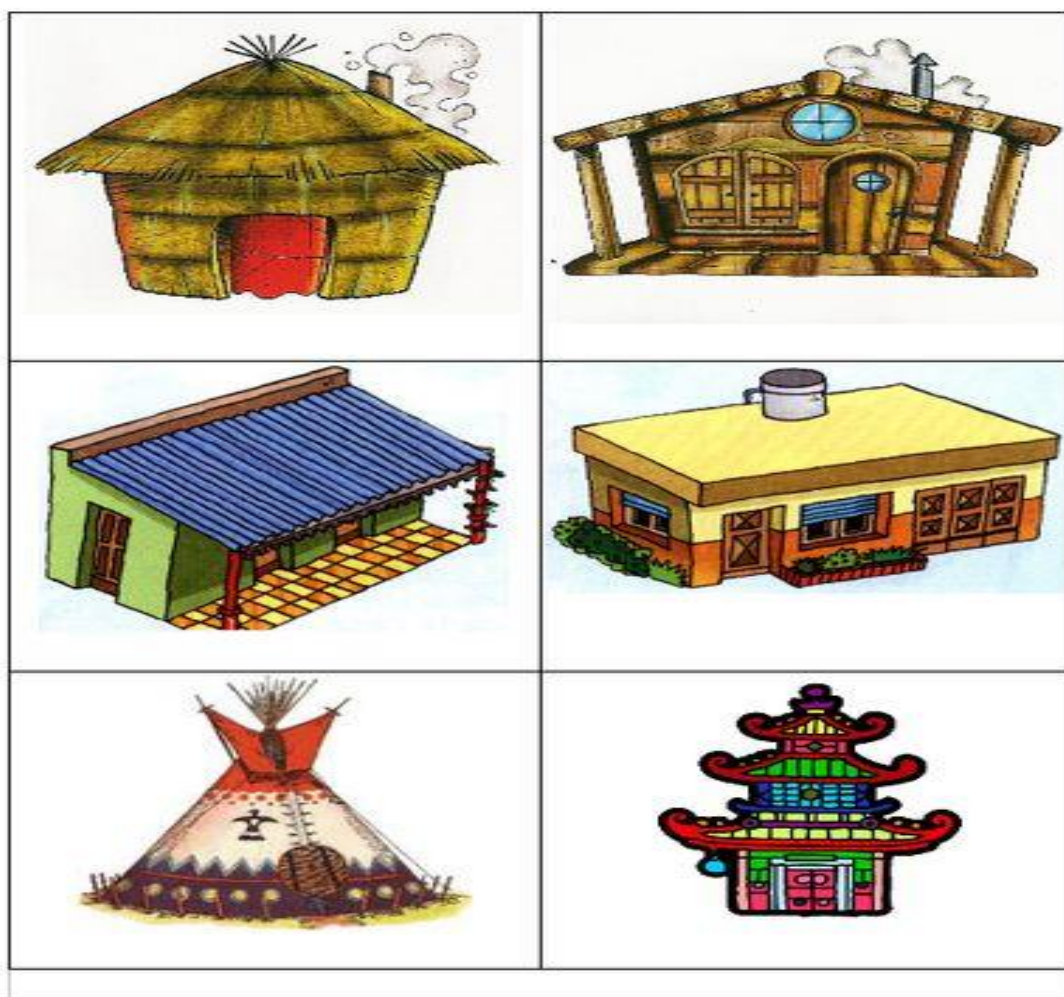
- Przyjaciół to...
- Przyjaciół pomaga, kiedy...
- Z przyjacielem najlepiej...



Otwórz karty pracy na stronie 65. Otaczanie czerwoną pętlą zdjęć przedmiotów wykonanych ze szkła, a niebieską pętlą – przedmiotów z gliny.

Jak wiecie ludzie mieszkają na całym świecie. Każdy człowiek, mimo, iż ma różny kolor skóry, mówi innym językiem, mieszka w domu właściwym dla swojego regionu, może być naszym przyjacielem.

Czy wiecie, kto mieszka w tych domach?



Posłuchajcie jeszcze piosenki o przyjaźni

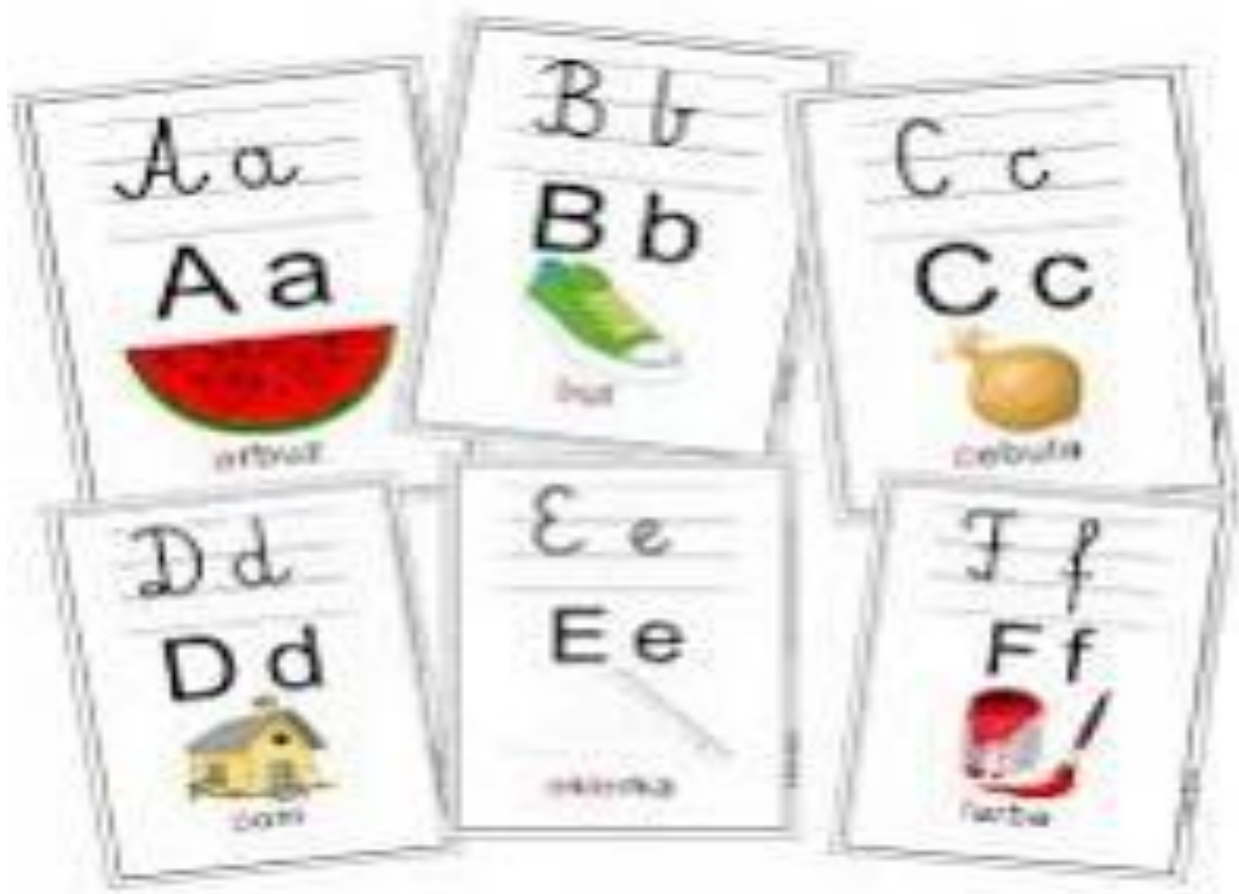
<https://www.youtube.com/watch?v=tcl6L8YuSAA>



Kocia matematyka

1. Ile kotów jest na obrazku?.....
2. Ile jest czarnych kotów na obrazku?.....
3. Ile kotów jest na dachu?.....
4. Ile kotów jest na drzewie?.....
5. Ile kotów stoi obok drzewa?.....
6. Ile kotów stoi na ulicy?.....
7. Ile jest białych kotów?.....
8. Ile kotów patrzy przez okno?.....
9. Ile jest kotów z innym kolorze nich biały i czarny?

To tyle z matematyki, a teraz troszkę języka polskiego. Co to za literki?





Dziękuję. Do jutra☺