Co potrzebujemy do lekcji matematyki – powtórka i utrwalenie cyfr 1-6

1. Przypomnienie znaku graficznego cyfr 1-6. Kartki z cyframi od 1-6 .
2. Zrobienie kostek z szablonu wysłanego w załączniku – z wyciętego szablonu sklejenie kostek do zadań – kostka tradycyjna i kostka z cyframi.
3. Rzucanie kostką – przeliczanie ilości kropek – wskazywanie znaku graficznego cyfr 1-6.
4. Wytłaczanka po jajkach- czy inny pojemnik do sortowania – drobne elementy – makaron itp. , karteczki z cyframi 1-6 , dla starszych działania do dodawania – miseczka do losowania. Rzucanie kostka i uzupełnianie odpowiednią ilością makaronu.
5. Kalkulator dodawania – działania na dodawaniu
6. Dwie piłeczki – do dwóch kostek – podrzucanie tyle razy piłki ile oczek na kostce , jaka cyfra.
7. Większa ilość nakrętek z naklejonymi cyframi od 1-6 , spinacz oraz 6 talerzyków z napisanymi cyframi od 1 do 6.
8. Drzewka matematyczne – dopasowywanie ilości owoców do pnia – którymi jest rolka po papierze toaletowym- cyfry od 1-6 oraz działania na dodawaniu .
9. Sekwencje z cyfr – kartki z cyframi mogą być z zadania 1 – na osobnej kartce rozpisujemy dowolną kolejność cyfr od 1 do 6 . Wskazujemy ręką cyfry według rozpisanych sekwencji.
10. Sekwencje sortowane nakrętek według rozpisanych sekwencji – sortowanie do wytłaczanki po jajkach albo opakowanie po toffi i .
11. Dokładanie ilości do cyfry .
12. Klapka na muchy – może być ozdobiona wyciętym motylem , kolorowe kwiatki wycięte z papieru , mogą być białe pokolorowane – na każdym kwiatku cyfra w przedziale od 1 do 6 . Dla starszych działania na dodawaniu .
13. Zadania na zbiorach- po 6 sztuk różnego rodzaju przedmiotów. Sznureczki , sznurówki , wstążki do tworzenia zbiorów. Oznaczenie znaków różności , większości i mniejszości – krokodyle matematyczne w załączniku do wydrukowania, albo stworzenie własnych z papieru.
14. Układanie wieży z klocków. Karteczki z cyframi , działaniami z dodawania dla starszych , kostki do gry . Porównywanie wielości krokodylami matematycznymi.