TEMAT: Wizyta Skrzata – Kwadrata – zabawy matematyczne. Wprowadzenie cyfry 10  
  
  
Pomoce: kartoniki z napisanymi cyframi 0,1,2,3,4,5,6,7,8,9, 10, klocki, tasiemki, kredki ,kartka z napisaną cyfrą 10

Prośba do rodziców aby wcześniej przygotowali kartoniki i wymienione pomoce  
  
PRZEBIEG ZAJĘĆ:  
  
2.Spotkanie ze Skrzatem – Kwadratem.   
,, Cześć!! Jestem Skrzacik – Kwadracik, przybyłem do Was na  
zaproszenie Waszej Pani, czy chciałybyście wiedzieć jak nazywa się kraina w  
której mieszkam??

|  |
| --- |
| na kraina |

Skrzat: To odgadnijcie rebus:

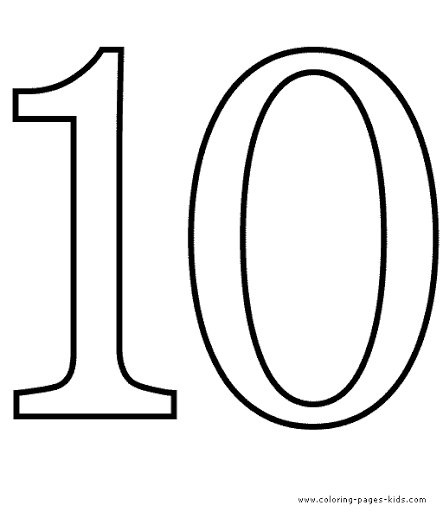
( odpowiedź ;,,Trójkątna kraina”)  
Skrzat: Trójkątna kraina jest jest krainą matematyczną, dlatego też przyniosłem Wam matematyczne zagadki. Czy chciałybyście się ze mną pobawić w odgadywanie?  
Rodzic czyta zagadki:  
-Jest podobna do szóstki, ale odwrócona. Jest od niej o 3 większa, wiesz już? Tak to ona ( 9 )

-.To odgadnąć łatwo! Jest między cyframi, krzesło które stoi, do góry nogami (4)  
-.Jechał Grześ rowerem, ojej! Co się stało!? Przednie koło mu się scentrowało. Trzeba je naprawić! My nie potrafimy, ale oba kółka złączymy i w cyferkę się zmieniły ( 8 )  
-.Jest okrągłe jak balonik czasem grubsze, czasem mniejsze, lubi jak się tulą do niej inne cyfry od niej większe ( 0 )  
-Czy to cyfra, czy to ptak, że wygląda właśnie tak, jakby głowę, szyję, skrzydła ma, to jest właśnie nasze ( 2 )  
-Jedni mówią, że to kosa inni widza wiosło a ja wiem, że wiele razy szczęście mi przyniosło ( 7 )  
-Ogonek, pałeczka i brzuszek tej cyfry przedstawiać nie muszę, tyle masz palców u ręki i u nogi, chyba już wiesz, mój kolego drogi ( 5 )  
- Gdyby chciało zażartować i się nagle odwróciło to jak „E” by wyglądało i w linijki by wskoczyło ( 3 )  
-Tę cyfrę łatwo rozpoznać możesz, no to chorągiewka no to bocian z dziobem na długiej nodze ( 1 )  
  
 rodzic czyta polecenia: ułóżcie teraz kartoniki z cyframi 1-9 od najmniejszej do największej   
 (0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,)  
 - jakich sąsiadów ma cyfra 6, 2, 8 itp…  
-pokaż największą cyfrę, najmniejszą  
-pokaż taką cyfrę ile tydzień ma dni, ile jest pór roku, ile masz palców na jednej ręce.  
-podskocz tyle razy ( pokazuje cyfrę 8 )  
-wykonaj tyle skłonów ( 7 )  
-wykonaj tyle skrętów ( 9 )

2.Policzcie ile tu jest obrazków czy dobrze cyfry są podpisane? Sprawdźcie

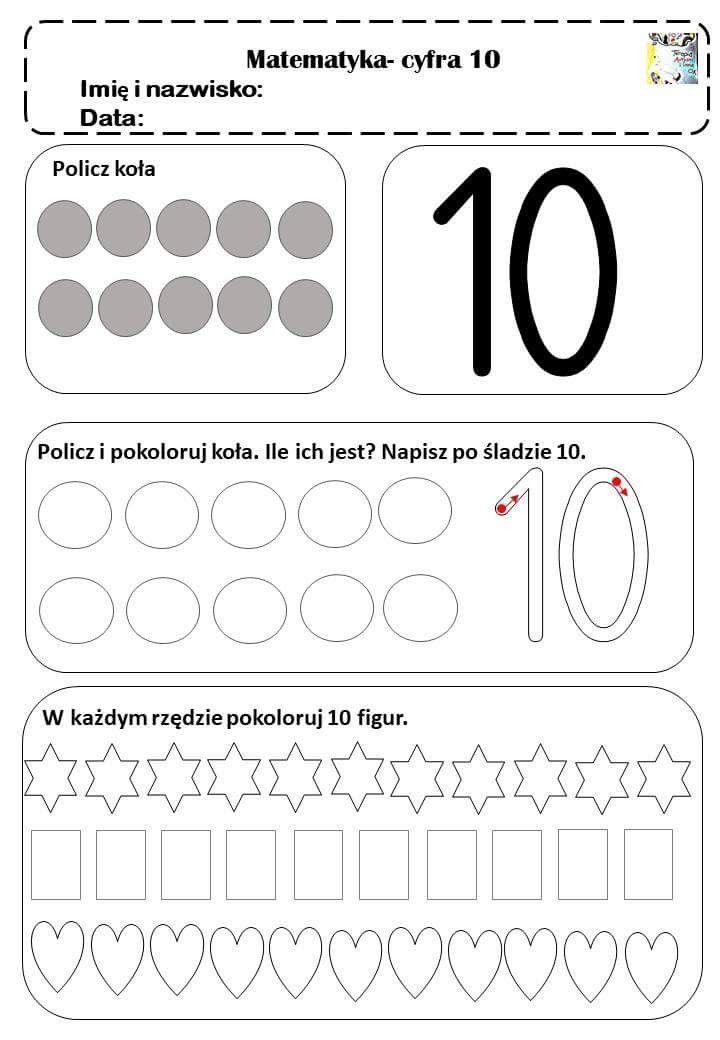
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Znalezione obrazy dla zapytania: biedronka rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: biedronka rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: biedronka rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: biedronka rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: biedronka rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: biedronka rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: biedronka rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: biedronka rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: biedronka rysunek dla dzieci | Znalezione obrazy dla zapytania: bocian rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: bocian rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: bocian rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: bocian rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: bocian rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: bocian rysunek dla dzieci | Znalezione obrazy dla zapytania: parasol rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: parasol rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: parasol rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: parasol rysunek dla dzieciZnalezione obrazy dla zapytania: parasol rysunek dla dzieci |
| 9 | 6 | 5 |

-których jest najwięcej?  
-których jest najmniej?  
-o ile więcej jest biedronek niż parasoli ,o ile jest mniej bocianów niż biedronek? itp…  
Skrzat : ,,Chciałbym aby w każdej pętli było ich po 10, co należy zrobić??  
(Dziecko: Dołożyć)  
Skrzat: Czy jak dołożycie przedmioty, to te zbiory to te zbiory są dobrze podpisane?  
Dziecko: (Nie!)  
Skrzat: Jaką cyfrą trzeba je podpisać?  
Dziecko: 10  
3) Demonstracja zapisu liczby 10.



Karta nr 1

- z jakich cyfr się składa?, jaka cyfra jest na początku, jaka na końcu?.  
Odszukanie liczby 10 w domu, w pokoju ( kalendarz, zegar )  
  
Demonstracja sposobu pisania cyfry 10

  
Karta nr 2

-pisanie po śladzie na kartce  
-pisanie w powietrzu  
-pisanie na plecach rodzica

-układanie 10 (z tasiemek, klocków, kredek dzieci same wybierają materiał )  
  
Zabawa ,,Która cyfra większa?” Kartoniki z cyframi odwracamy i najpierw dziecko losuje jeden i potem rodzic . Zadaniem dziecka jest powiedzenie która cyfra na kartoniku jest większa a kto ma niższą cyfrę.

Dziecko ma za zadanie ułożyć kartoniki z cyframi 0- 10 od największej do najmniejszej a potem od najmniejszej do największej.   
  
  
**Zadanie dla dzieci . Proszę wydrukować kartę pracy nr 2 i wykonać polecenie.**

Źródła: Pinterest, Generator kart pracy dla nauczycieli, Nowa Era