**29.05.2020 (piątek)**

Kochane Żabki zapraszam do zabawy☺

Krasnal z ciocią – podawanie nazw członków rodziny.

**Krasnal z ciocią**

Dorota Gellner

Siadłam sobie

pod paprocią.

Obok usiadł

krasnal z ciocią.

Krasnal strasznie się

rozpychał,

kichał

i ze złością wzdychał:

– W takim tłoku

żyć nie sposób!

To nie miejsce

dla trzech osób !

Powiedziałam :

– No to wstań !

Będzie miejsce

dla dwóch pań!

Rodzic pyta:

– Kto wystąpił w wierszyku?

– Dlaczego krasnal się złościł?

– Co poradziła mu dziewczynka?

– Jaką masz radę dla krasnala?

– Z kim przyszedł krasnal?

– Kim jest ciocia?

– Jak na imię mają Twoje ciocie?

– Jak nazywamy inne bliskie osoby?

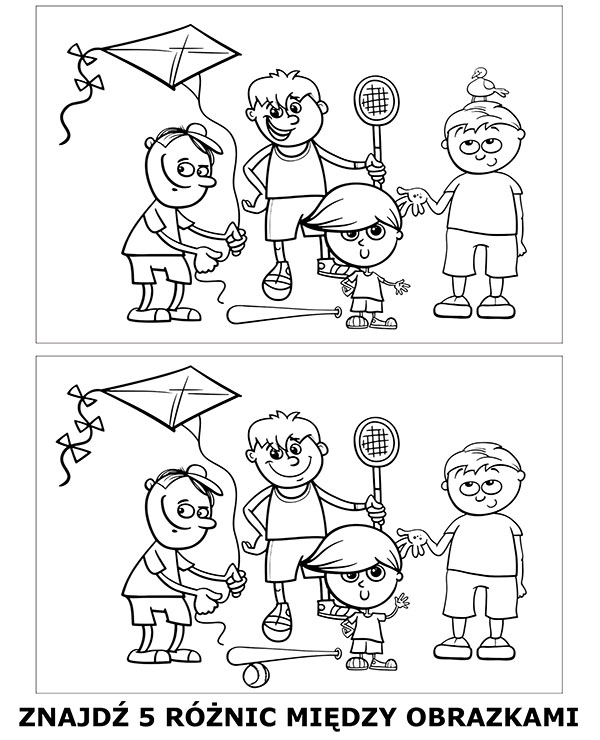
– Jak nazywamy siostrę mamy, a jak jej mamę?

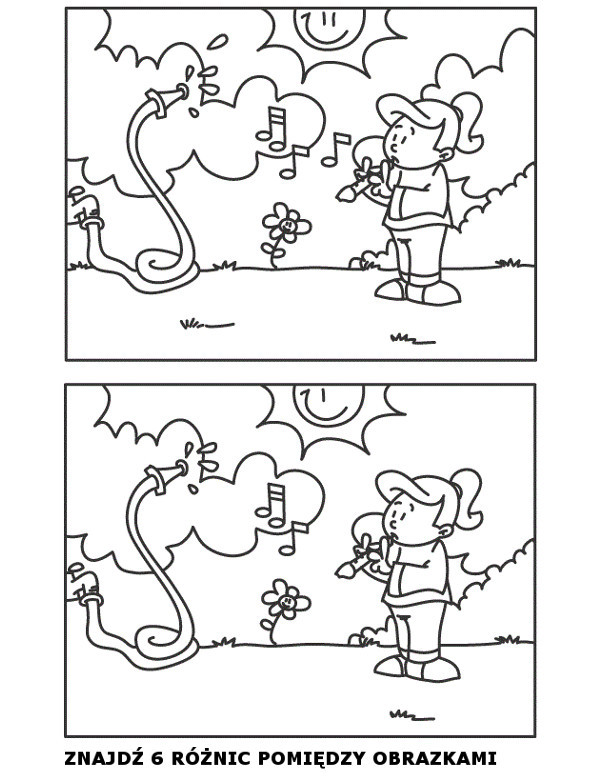
– Jak mówimy na tatusiów taty i mamy, kim dla nich jesteś?

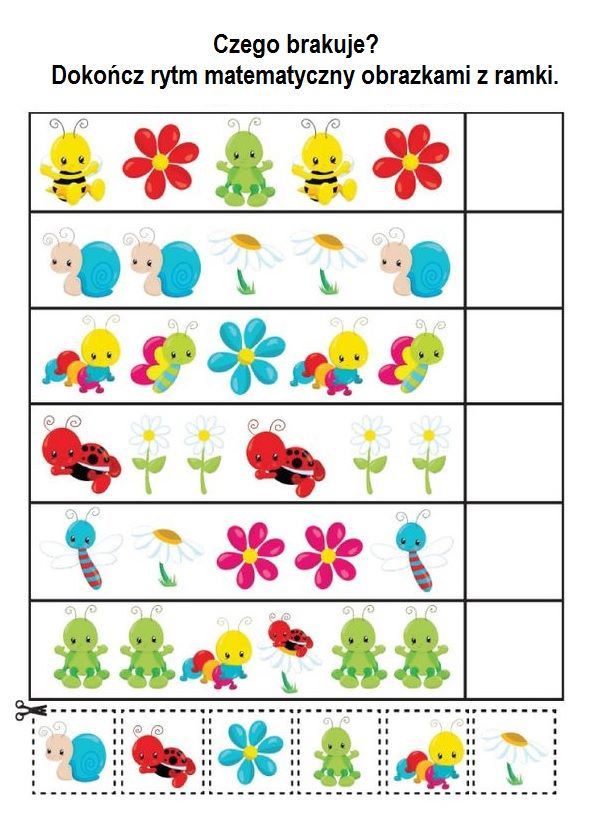
**„Kto jest z nami w rodzinie?”** – zauważanie fizycznych podobieństw, klasyfikacja ze względu na wspólną cechę. Rodzic na dywanie rozkłada trzy białe kartki papieru wokół nich są rozłożone wycięte z papieru figury: koła, trójkąty, kwadraty w kolorach podstawowych, figury mają różną wielkość. Rodzic opowiada dziecku, że obręcze to domki trzech rodzin: Kwadratowskich, Kołowskich i Trójkątowiczów (jeśli nazwy rodzin są dla dziecka niezrozumiałe, mówimy o rodzinie kwadratów, kół i trójkątów). Dziecko segreguje figury. Rodzic zwraca uwagę na podobieństwo kształtów. Następnie prosi dziecko, aby ułożyło w obręczach inne rodzinki: Niebieskich, Czerwonych i Żółtych. Pyta: Co to znaczy, że jesteśmy do siebie podobni?; Do kogo najbardziej możemy być podobni?.

**„Piłka” – zabawa ruchowa** z elementem chwytu i ćwiczeniem mięśni brzucha. Dziecko otrzymuje piłkę, siada w siadzie prostym, wkłada piłkę między stopy. Przechodzi do leżenia na plecach, wyciąga ręce za głowę, podnosi nogi i przekłada piłkę ponad głową do rąk. Zabawę należy powtórzyć kilkukrotnie.

**Zabawa graficzna na spostrzegawczość:**







**Dzisiaj proponuję Wam również pracę plastyczną ,, Rodzina ” z figur geometrycznych.**

**Kochane sześciolatki** narysujcie na  kolorowych kartkach  figury geometryczne. Spróbujcie je samodzielnie wyciąć i ułożyć z nich Waszą rodzinę :mamę, tatę, siostrę, brata. Pracę możecie  wykonać na dwa sposoby . Wybór należy do Was. Podaję Wam przykładowe obrazki jak można zrobić pracę.





Posłuchajcie wiersza „Kocham go” Tadeusza Kubiaka, a następnie odpowiedzcie na pytania poniżej.

Kocham mojego tatę  
Chodzę z ojcem na spacer  
Wtedy jest tyle słońca  
Wtedy nigdy nie płaczę.

Idziemy z tatą do parku  
Albo idziemy nad Wisłę,  
Bawimy się w chowanego,  
W zielone gramy – listkiem.

Lubię, kiedy mój tatuś  
Wraca z pracy do domu  
Ja zawsze mojemu tacie  
Mogę powiedzieć pomóż …

Gdy się zepsuje latawiec,  
Wrotki, samochód lub rower  
Mój tatuś rower naprawi  
I dalej – ruszaj drogę

To tatuś mi opowiada  
O gwiazdach i ptakach w obłokach  
Dlatego mojego tatę  
tak bardzo, bardzo kocham.

**Proszę o odpowiedzenie na pytania:**

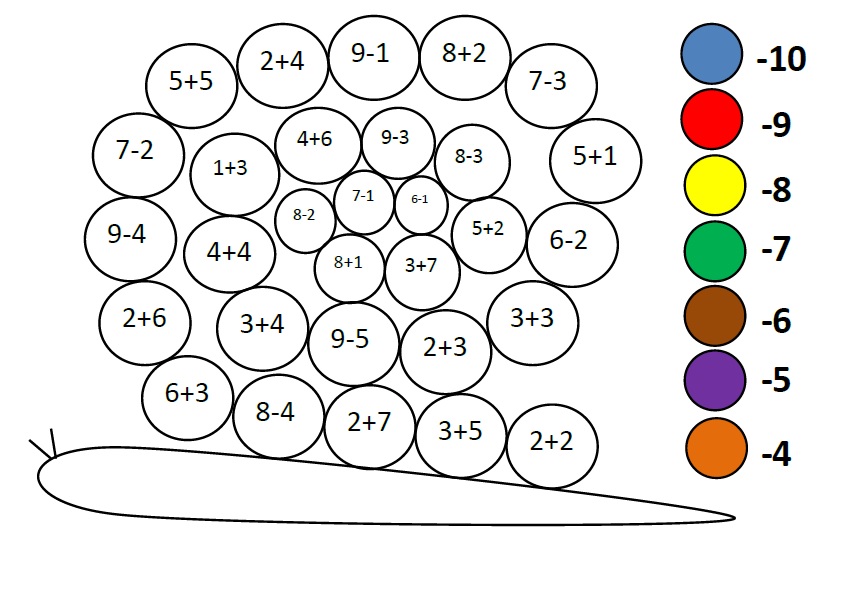
a)Proszę powiedzcie  co mama robi w wierszu?

b)Proszę powiedzcie co tata robi w wierszu?

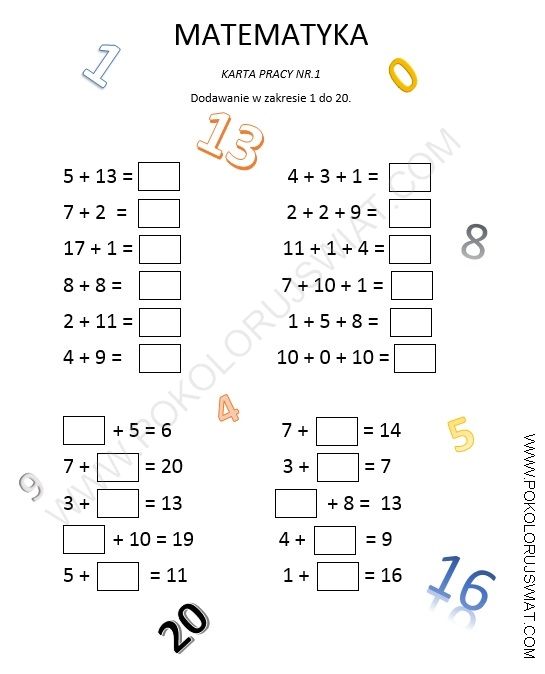
c) Zastanów się i powiedz za co najbardziej kochasz swoją mamusie?

d) Zastanów się i powiedz za co najbardziej kochasz swojego tatusia?

**Zabawa matematyczna:**



**Zadanie matematyczne dla chętnych:**



**Na koniec zapraszam do wysłuchania i nauki piosenki Śpiewające Brzdące - Kocham Cię, Ti Amo, Je T'aime**

**Link do piosenki:**

[**https://youtu.be/IdxQW3jqYtA**](https://youtu.be/IdxQW3jqYtA)

**Tekst piosenki:**

Usiądź mamo przy mnie blisko  
I posłuchaj tych słów,  
Ty z pewnością wiesz to wszystko,  
Jednak powiem to znów.

Kocham Cię Ti Amo je taime  
I nie pytaj mnie dlaczego tak jest  
Ty jesteś mą mamą, wspaniałą kochaną  
Jedyną na zawsze i kochasz mnie też.  
Kocham Cię Ti Amo je taime  
I nie pytaj mnie dlaczego tak jest  
Ty jesteś mą mamą, wspaniałą kochaną  
Jedyną na zawsze i kochasz mnie też.

Popatrz mamo w moje oczy  
Ujrzysz w nich miłość mą.  
Nawet bardzo późno w nocy  
Śpiewać będę Ci to.

Kocham Cię Ti Amo je taime  
I nie pytaj mnie…

**Miłej zabawy oraz miłego weekendu ☺**