

OMNIBUS MATEMATYCZNY
ZESTAW I
dla dzieci z oddziałów zerowych

Drogi Rodzicu,

przeczytaj swojemu dziecku polecenie i treść zadania, ale nad rozwiązaniem niech pomyśli samodzielnie.

Zad. 1 (3 pkt.)

Policz balony na obrazkach i narysuj linie do właściwej cyferki.

1

2

3

4

5

6

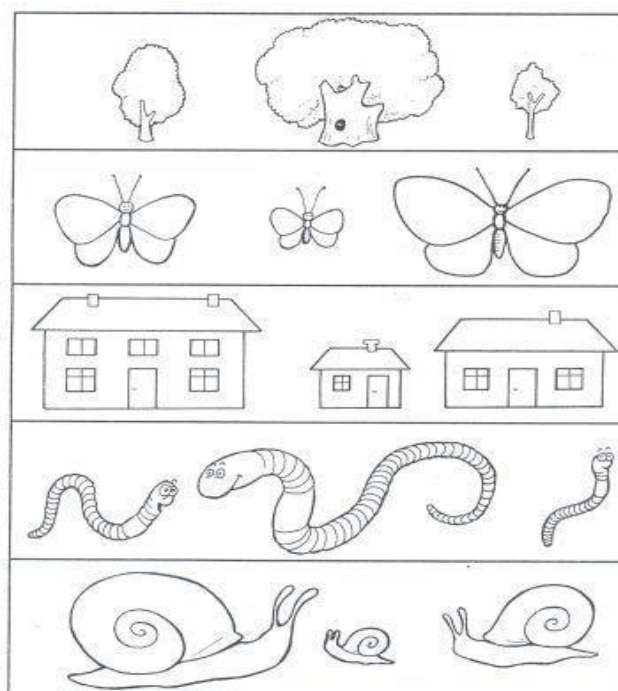


Zad. 2 (4 pkt.)

Kuba chciał dowiedzieć się co jest najwyższe, największe, najdłuższe, najmniejsze.

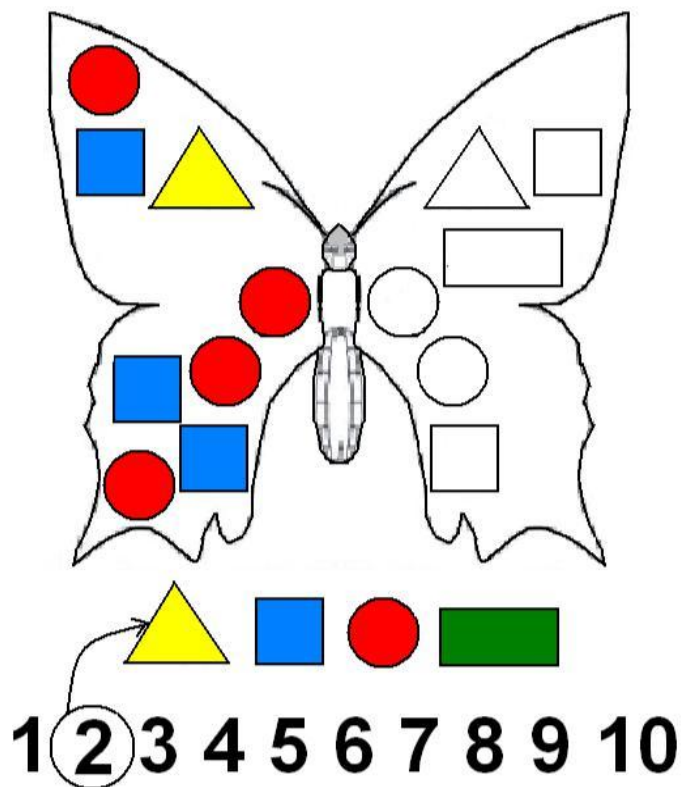
Otocz kółkiem:

- najniższe drzewo
- największego motyla
- dom z prawej strony
- najdłuższą dżdżownicę
- najmniejszego ślimaka



Zad. 3 (5 pkt.)

Pewien motyl miał na skrzydełkach wzorki z figur geometrycznych. Dorysuj brakujące figury w taki sposób, aby na każdym skrzydle motyla były taki sam wzór. Pokoloruj figury zgodnie z kolorami figur znajdującymi się pod motylem. Policz na skrzydłach motyla trójkąty, kwadraty, prostokąty, koła i połącz je z odpowiednią cyfrą wg wzoru.



Termin nadsyłania prac: 28 lutego 2020 r.