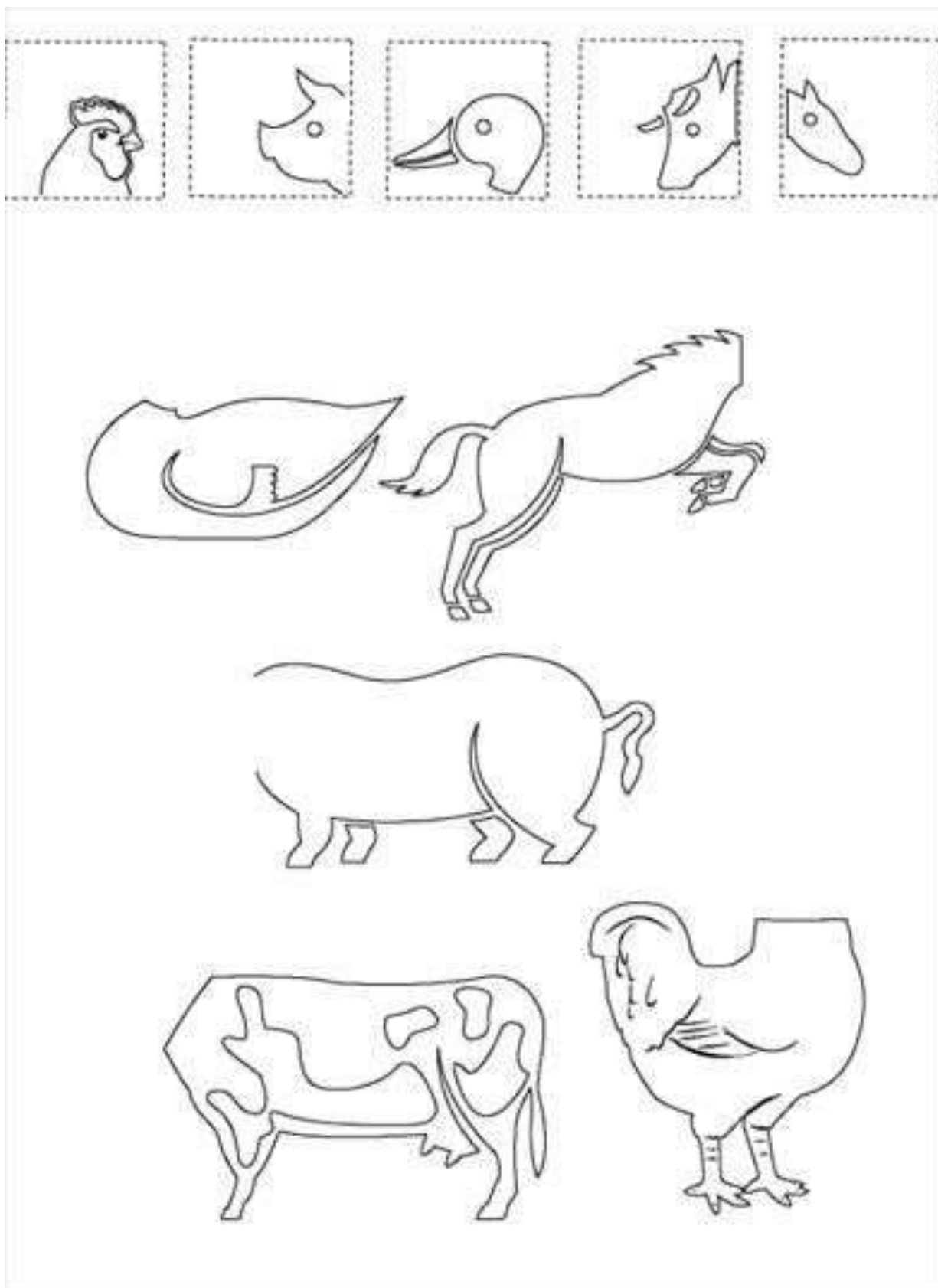


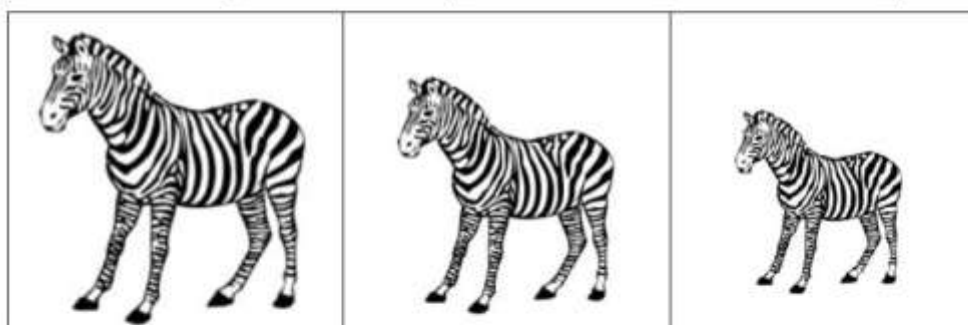
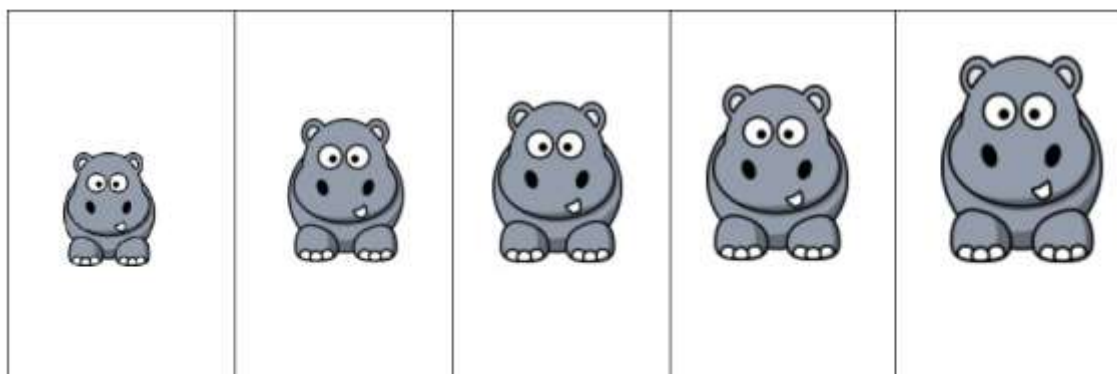
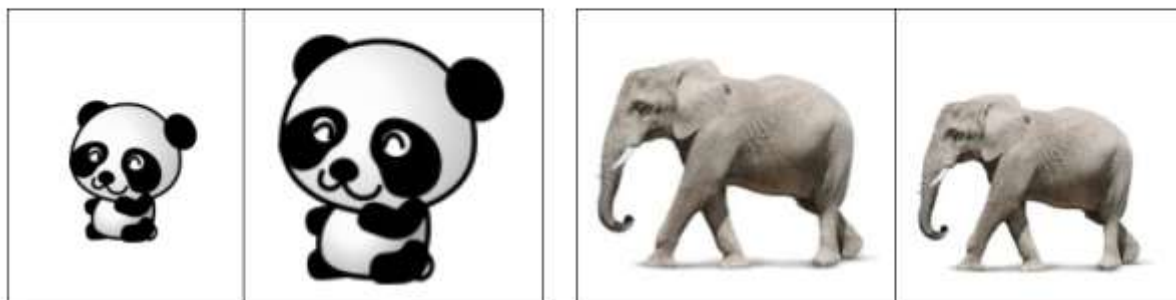
Zajęcia korekcyjno-kompensacyjne



Wytnij brakujące części i przyklej w odpowiednim miejscu.

Zajęcia korekcyjno-kompensacyjne

Wytnij zwierzęta i uszereguj je od najmniejszego do największego.



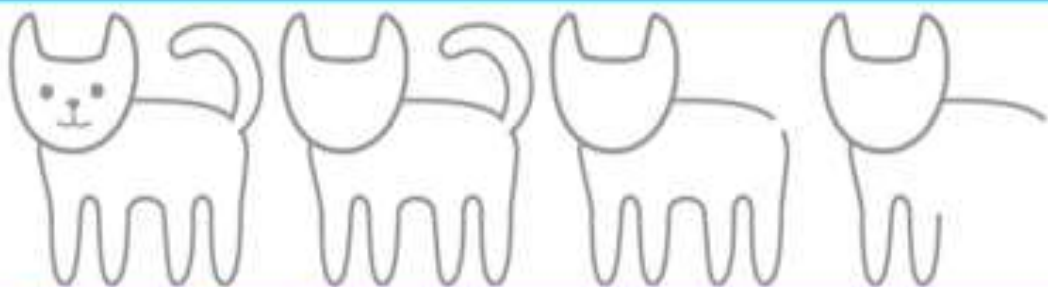
Ołocz niebieską pętlą zdjęcia psów, a czerwoną pętlą – zdjęcia kotów. Porównaj ich liczbę.



Pokoloruj rysunek szóstego kota, licząc od lewej strony.



Pokoloruj rysunek szóstego psa, licząc od prawej strony.



Dokończ rysować koty według wzoru.

Zajęcia korekcyjno-kompensacyjne

Naśladuj głosy zwierząt przedstawionych na zdjęciach. Ołocz zieloną pętlą zwierzęta, które mają dwie nogi, a czerwoną pętlą te, które mają cztery nogi. Jak nazywamy zwierzęta, które są w pierwszej pętli? Jak nazywamy zwierzęta, które są w drugiej pętli?



Dokończ rysować kotki według wzoru. Pakolortuj drugiego kotka od lewej strony.

Zajęcia korekcyjno-kompensacyjne

Wszystkie prawa zastrzeżone. Wydrukowanie i rozprowadzanie bez zgody wydawcy jest zabronione. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wydrukowanie i rozprowadzanie bez zgody wydawcy jest zabronione.

W każdej ramce przekreśl zwierzę, które nie pasuje do pozostałych. Uzasadnij swój wybór.



Sprawdź, których zwierząt jest więcej w każdej ramce, i wstaw między nimi odpowiedni znak: < lub >.



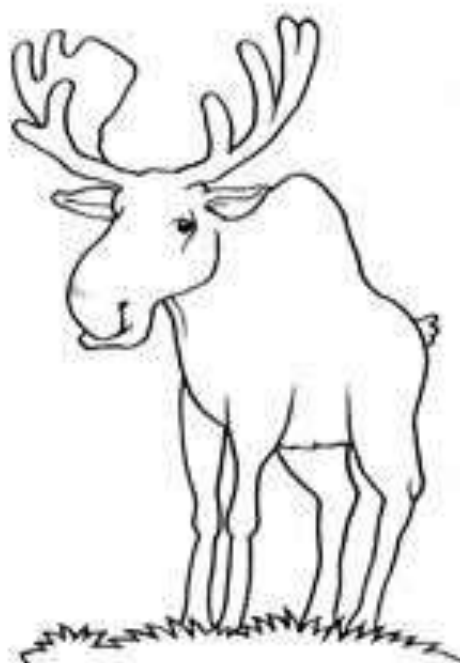
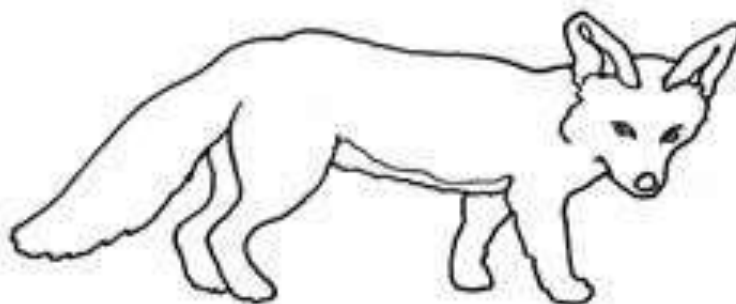
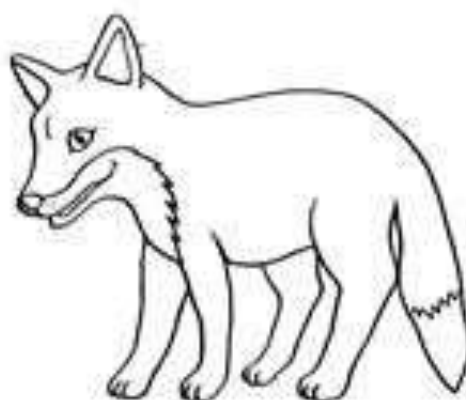
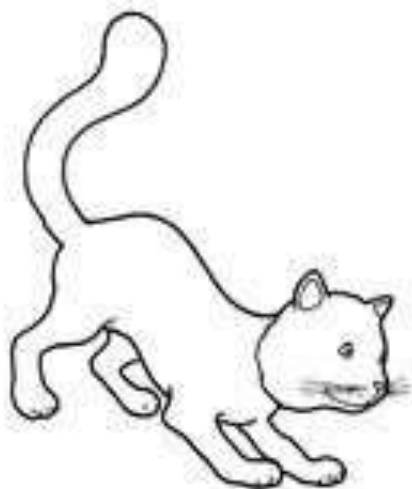
Wiejskie zwierzęta 

Zajęcia korekcyjno-kompensacyjne



Zajęcia korekcyjno-kompensacyjne

Które zwierzęta z tego obrazka nie żyją w lesie?



Zajęcia korekcyjno-kompensacyjne

Znajdź różnicę



Policz GŁOSKI i pokoloruj gatki lodów.

3 głoski – smak jagodowy

4 głoski – smak truskawkowy

5 głosek – smak czekoladowy

6 głosek – smak cytrynowy



NAUCZYCIELSKIE ZACISZE

www.nauczycielskiezacisz.pl

Instagram @nauczycielskiezacisz

Allegro użytkownik ZaciszkeKG

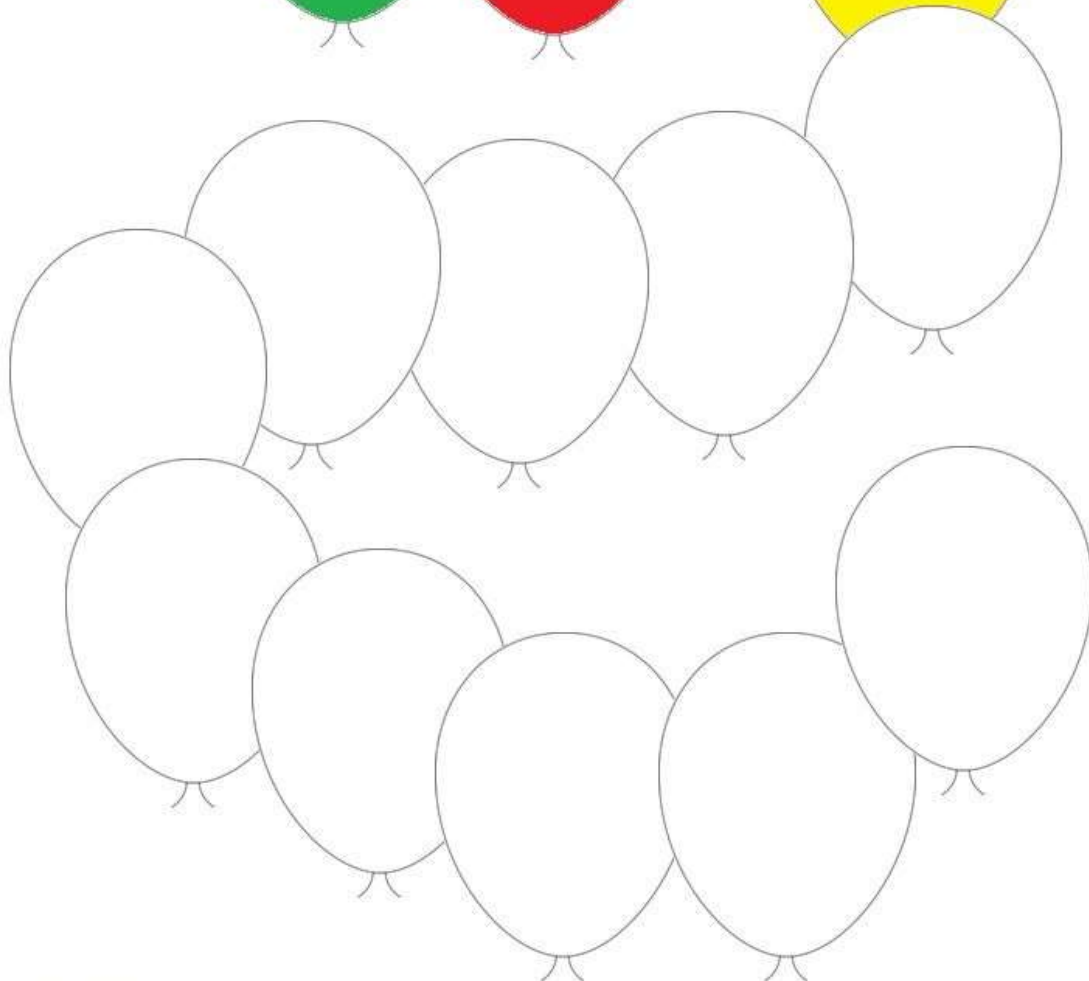
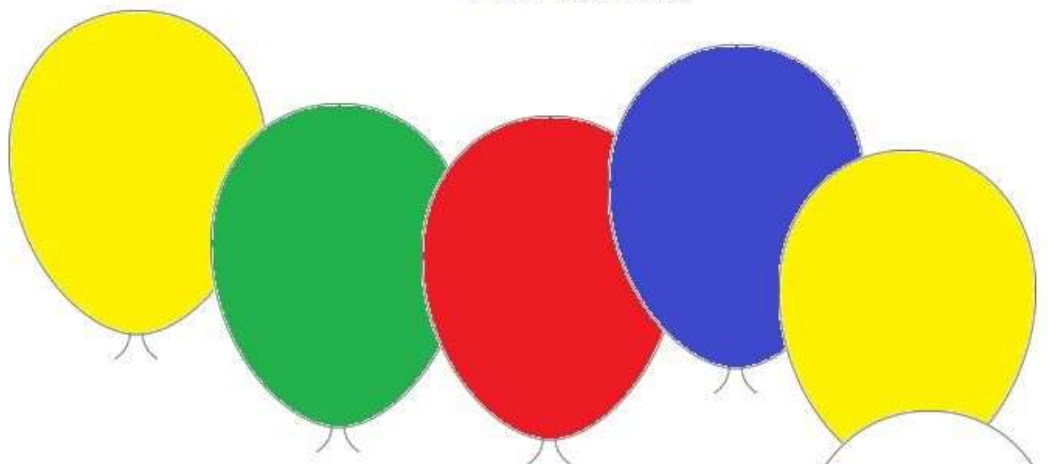
Pinterest Nauczycielskie zacisz



Które latawce nie mają pary? Otocz je pętlą.



POKOLORUJ BALONIKI WEDŁUG
WZORU



Zajęcia korekcyjno-kompensacyjne

Znajdź
różnicę+/
-

