

Zmysł wzroku

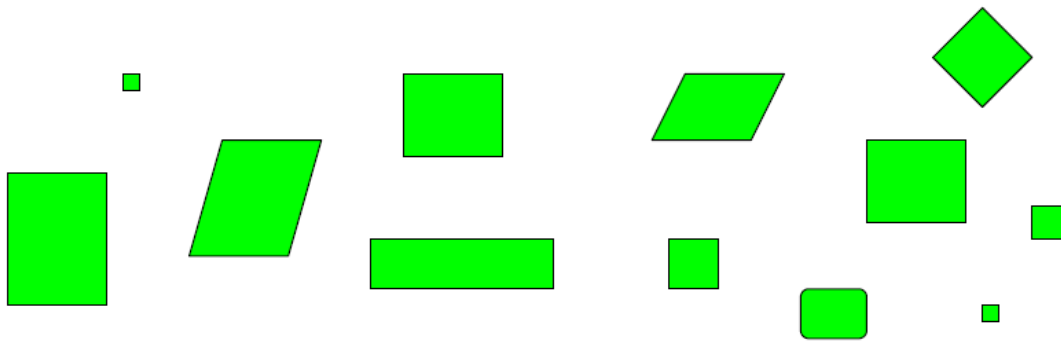
Percepcja wzrokowa to zdolność rozpoznawania i różnicowania bodźców wzrokowych oraz interpretowania tych bodźców poprzez wiązanie ich z uprzednim doświadczeniem. Percepcja wzrokowa uczestniczy we wszystkich działaniach człowieka- jej odpowiedni poziom umożliwia dziecku naukę czytania, pisanie, stosowanie ortografii, wykonywanie zadań arytmetycznych.

Ćwiczenia stymulujące percepcję wzrokową:

Rozpoznawanie kształtów, wielkości, koloru. Rozwijamy w sposób szczególnie intensywny poprzez manipulowanie przedmiotami: składanie i rozkładanie klocków, obrysowywanie figur, rysowanie przy użyciu szablonu oraz samodzielne rysowanie prostych figur.

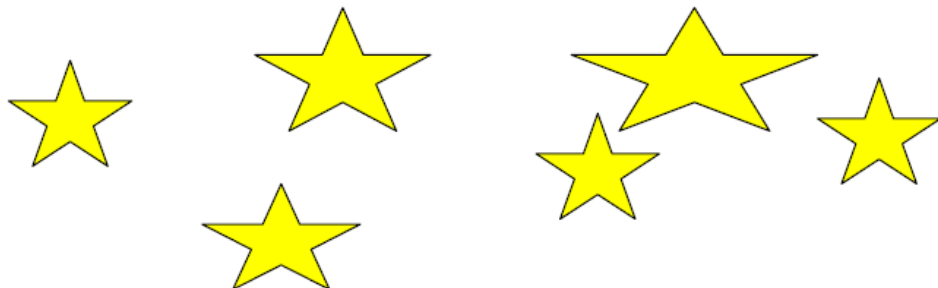
Ćwiczenie 1

Obrysuj wszystkie kwadraty.



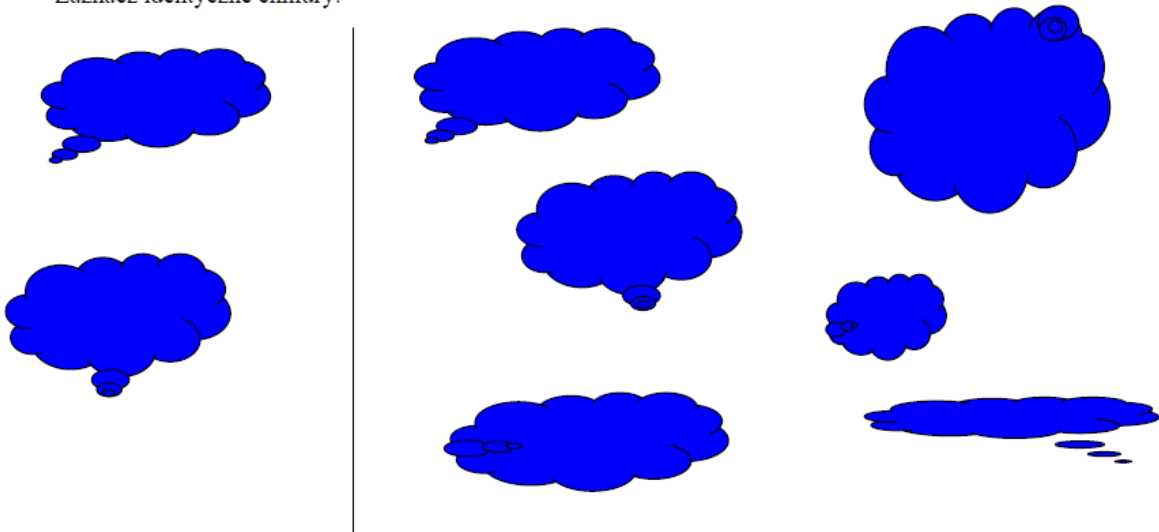
Ćwiczenie 2

Które gwiazdy, przedstawione na rysunku są tej samej wielkości?



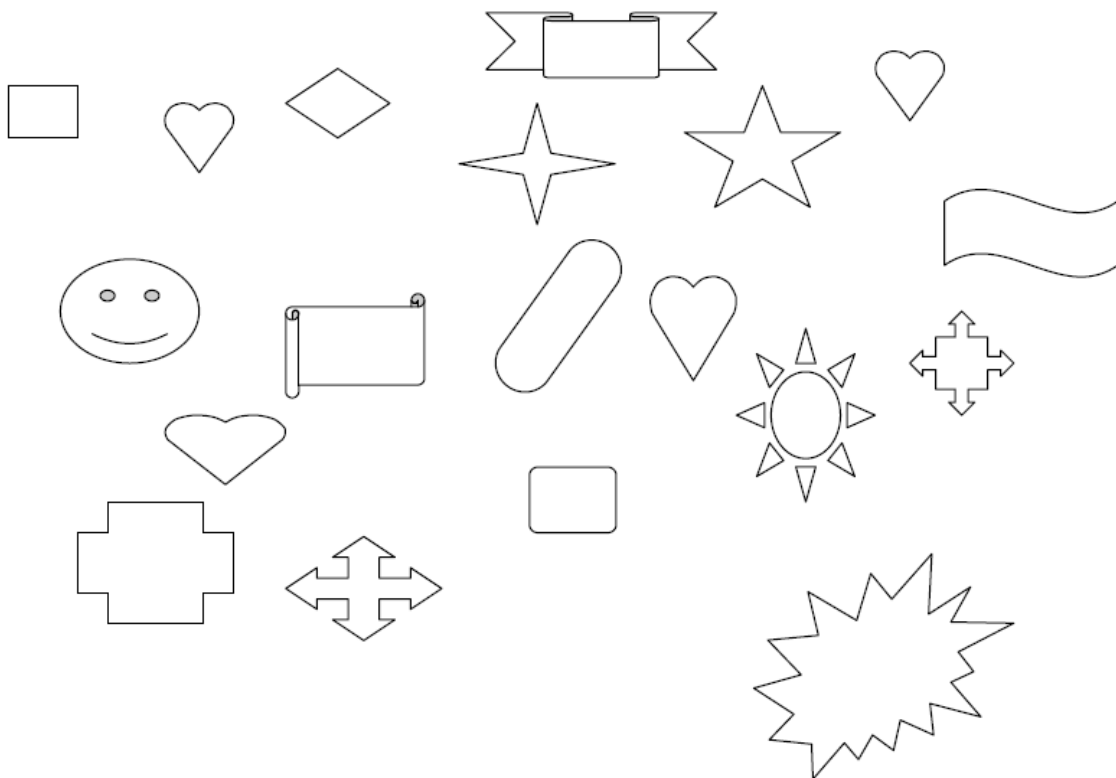
Ćwiczenie 3

Zaznacz identyczne chmury.



Ćwiczenie 4

Znajd figury do siebie podobne.



2. KIERUNKOWOŚĆ (położenie w przestrzeni)

Położenie w przestrzeni oznacza usytuowanie przedmiotu wobec obserwującego. Dzięki umiejętności oceny położenia możemy określić jak odległy jest przedmiot, po której stronie się znajduje (lewa, prawa, góra, dół).

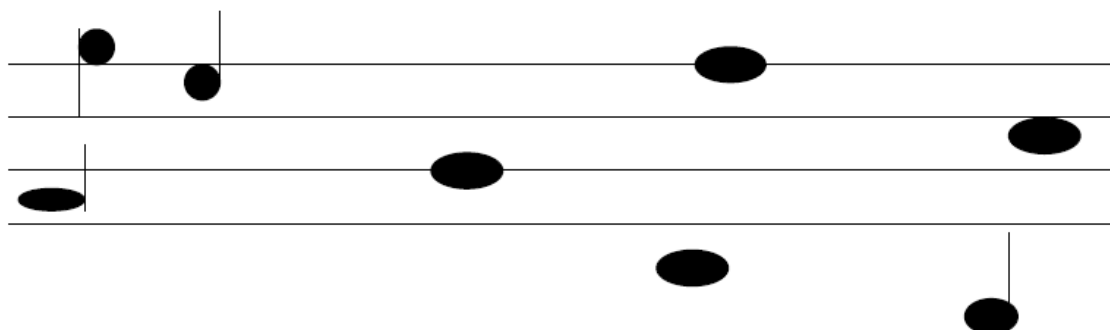
Ćwiczenie 1.

Po prawej stronie słońca, u góry kartki, narysuj – chmurę. Nad słońcem narysuj kapelusz. Po lewej stronie słońca narysuj promienie. Po lewej stronie, na dole kartki, narysuj – drzewo, a po prawej stronie, na dole kartki - domek.



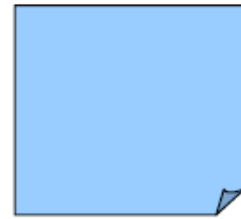
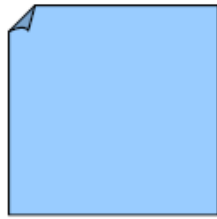
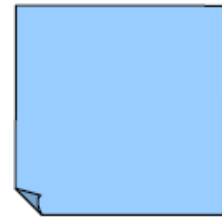
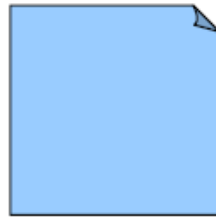
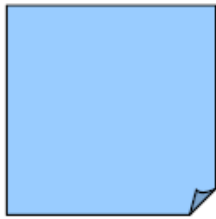
Ćwiczenie 2

Która nuta jest tak samo położona?



Ćwiczenie 3

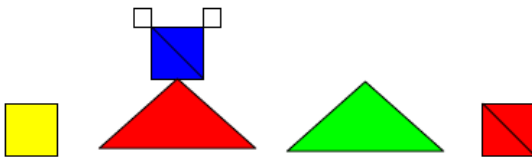
Odszukaj figurę, która jest tak samo położona.



3. SEKWENCYJNOŚĆ (układy)

Ćwiczenie 1

Narysuj tak samo i w tej samej kolejności.



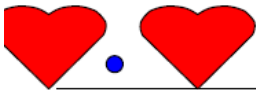
Ćwiczenie 2

Znajdź taki sam ciąg znaków



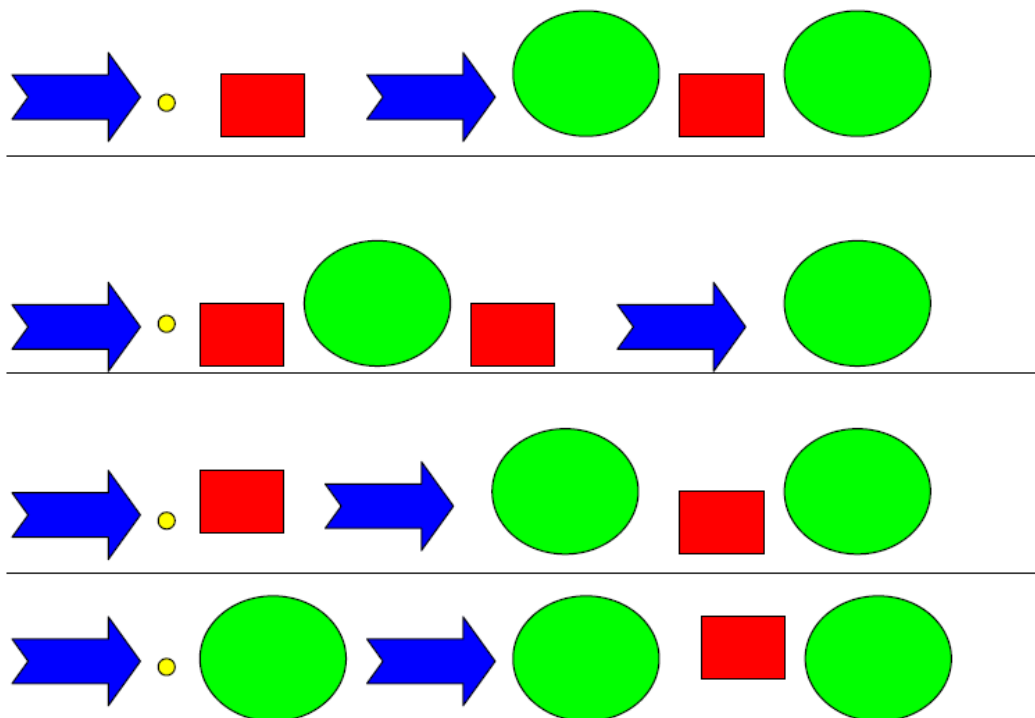
Ćwiczenie 3

Dorysuj dalszy ciąg.



Ćwiczenie 4

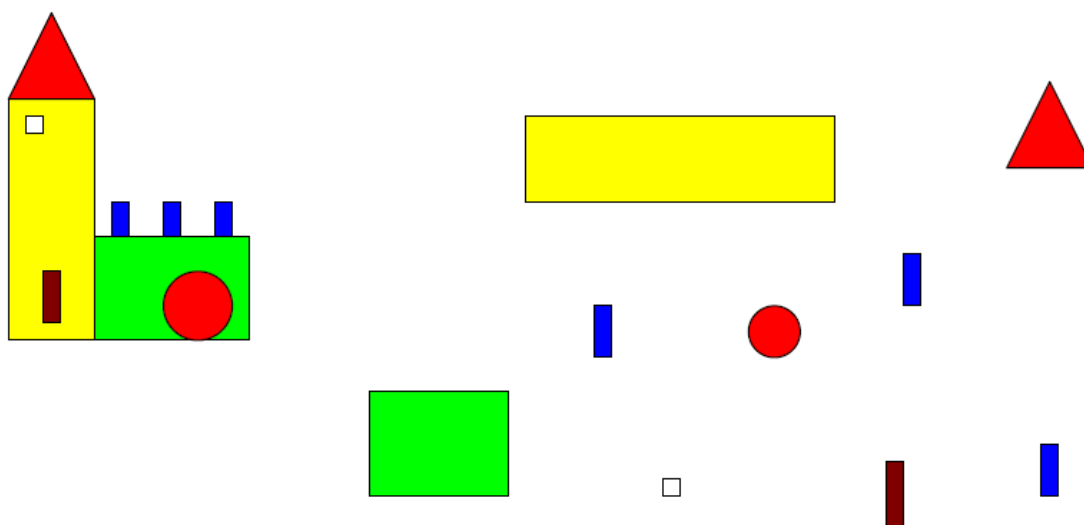
Znajdź identyczny szlaczek.



4. STOSUNKI PRZESTRZENNE

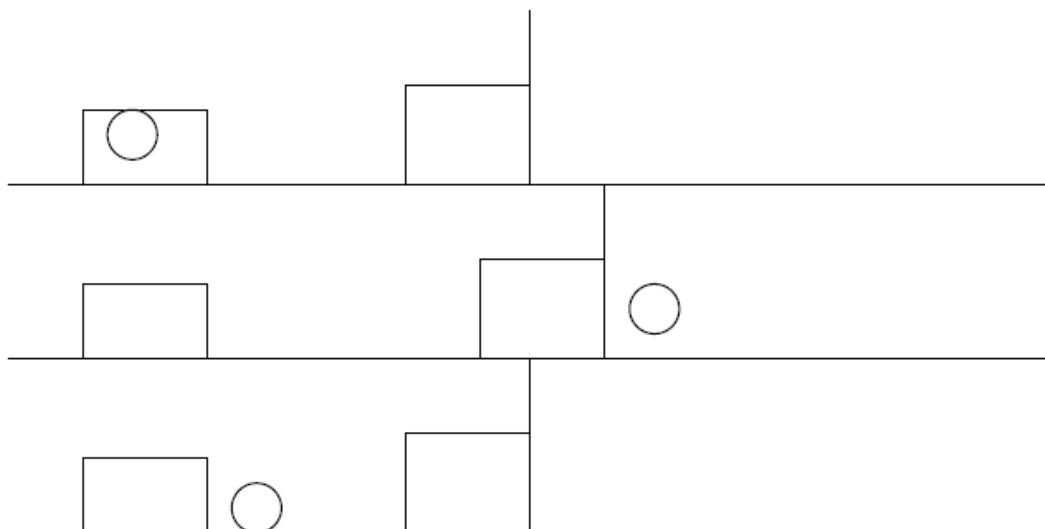
Ćwiczenie 1

Ułóż rozsypane elementy tak, aby powstał zamek.



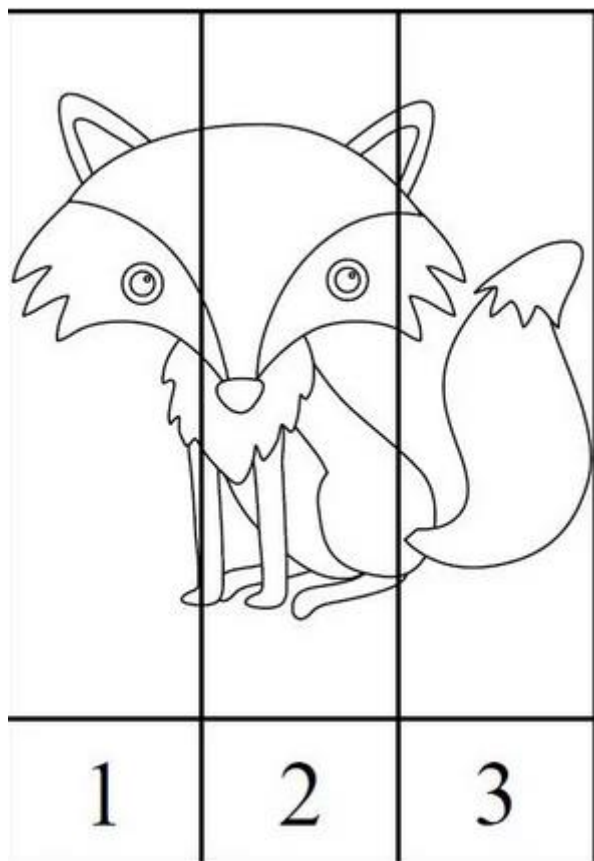
Ćwiczenie 2

Znajdź piłkę ukrytą pomiędzy stołem i krzesłem.



Ćwiczenie 3

Rozetnij obrazek wzdłuż zaznaczonych linii i ułóż jak puzzle.



5. ĆWICZENIA NA MATERIALE KONKRETNYM

Ćwiczenie 1

Wskaż różnice.

