

## Zadanie 1.

Pokoloruj rysunek zgodnie z opisem.

Jesienny ogród jest piękny, kolorowy. Żółte i czerwone liście szeleszczą pod nogami. W powietrzu czuć zapach mokrej ziemi. Przy brązowym płocie rośnie okazały słonecznik. Na grządkach z lewej strony kwitną żółte i fioletowe astry. Obok furtki rosną ciemnoróżowe dalie. Piękna, zabytkowa studnia stoi na środku ogrodu. Na gałęziach zwisających nad studnią siedzą sójki i sroki.



## Zadanie 2.

Pokoloruj pola z odpowiednimi literami lub dwuznakami, by powstały wyrazy.

ksią 

ż
rz

 kak 

sz
rz

 tałtzas 

ó
u

 wka

ó
u

 semkawyb 

rz
ż

 e 

rz
ż

 ep 

sz
rz

 czoła

ż
rz

 ołnie 

ż
rz

dru 

h
ch

G 

rz
ż

 ego 

rz
ż

p 

sz
rz

 ed 

sz
rz

 kole

h
ch

 arce 

rz
ż

## Zadanie 3.

Wpisz w okienka takie cyfry, aby zapisy były prawdziwe.

$$472 < 47 \square$$

$$495 > \square 95$$

$$2 \square 3 > 283$$

$$653 > 6 \square 5$$

$$101 < 1 \square 2$$

$$753 < \square 54$$

$$909 > 90 \square$$

$$49 \square > 495$$

$$\square 83 > 483$$

$$5 \square 5 < 555$$

Zadanie 4.

Prosta jest osią symetrii. Narysuj figurę po drugiej stronie prostej.

