






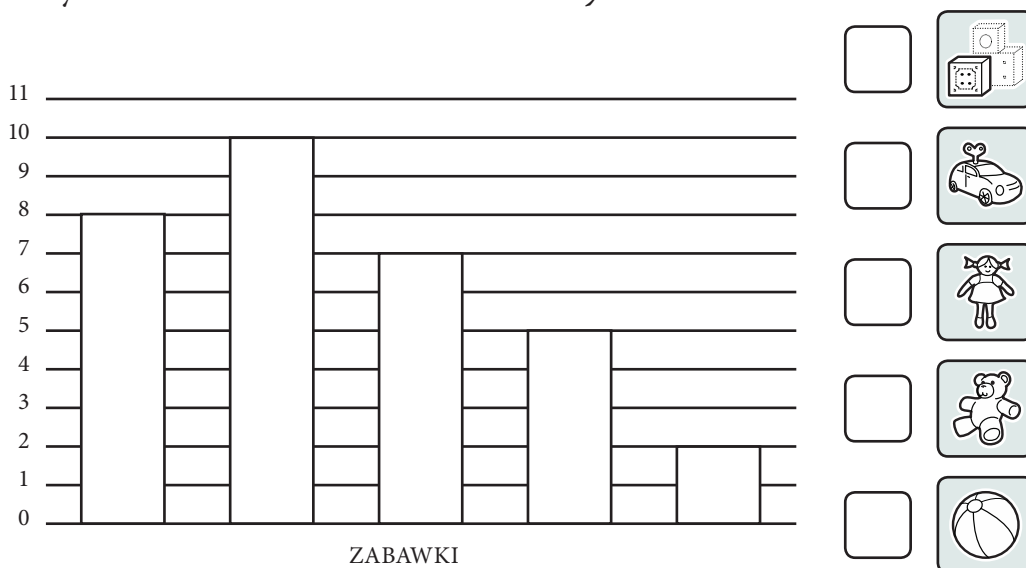
1. Odczytaj z tabeli, która zabawka uzyskała najmniej wyborów od uczniów z kl. I. Zaznacz zabawkę, która uzyskała więcej wyborów niż lalka, a mniej niż samochód.

Tabela. *Ulubione zabawki dzieci z klasy I*



nazwa zabawki					
liczba wyborów	2	8	5	7	10
kolor słupka	zielony	żółty	brązowy	niebieski	czerwony



2. Skorzystaj z tabeli i pokoloruj słupki wykresu oraz oznaczenia przy obrazkach.

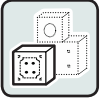

Wykres. *Ulubione zabawki dzieci z klasy I*



3. Oblicz i uzupełnij zdania, wykorzystując słowa: więcej, mniej.

 wybrało o dzieci niż 

 wybrało o dzieci niż 


 wybrało o dzieci niż 

4. Zaznacz kółkiem ten zestaw obrazków, który pokazuje ułożenie zabawek w kolejności od największej do najmniejszej liczby ich wyboru przez uczniów z klasy I.

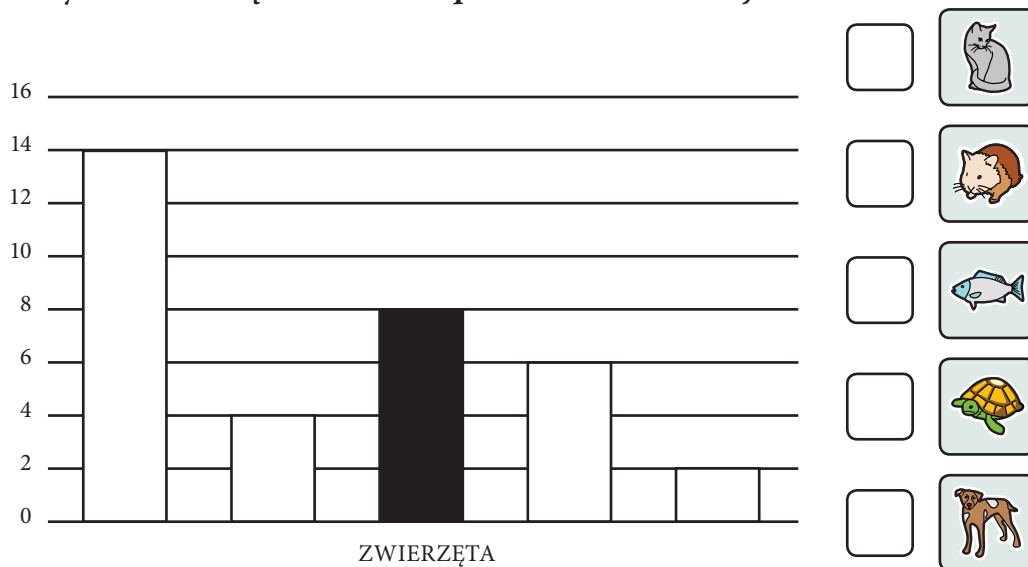


1. Skorzystaj z tabeli i odpowiednio pokoloruj słupki wykresu oraz oznaczenia przy obrazkach zwierząt. Na podstawie wykresu uzupełnij brakujące dane w tabeli.

Tabela. *Zwierzęta hodowane przez uczniów z klasy II*

nazwa zwierzątka					
liczba wyborów		14		4	2
kolor słupka	brązowy	czerwony	czarny	niebieski	zielony

Wykres. *Zwierzęta hodowane przez uczniów z klasy II*



2. Zaznacz kółkiem odpowiedni obrazek zwierzaka.

W klasie II dzieci hodują 2 razy więcej  niż   

Uczniowie klasy II hodują o 2 więcej  niż   

3. Ile razem zwierząt hodują dzieci z klasy II ?

.....

Jakich zwierząt jest więcej: kotów i chomików czy kotów, żółwi i ryb?

.....

1. Na podstawie wykresu uzupełnij brakujące dane w tabeli. Pokoloruj słupki wykresu, oznaczające wybory dotyczące komputera i telewizji.

Wykres. *Ulubione formy spędzania wolnego czasu dziewczynek i chłopców*

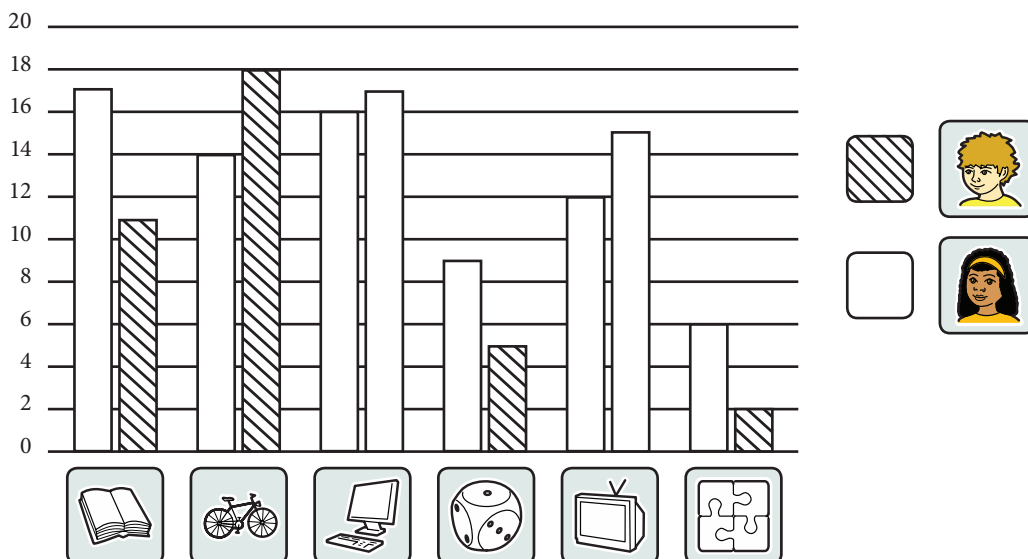


Tabela. *Ulubione formy spędzania wolnego czasu dziewczynek i chłopców*

	Książka		Rowery		Komputer		Kule		Telewizja		Puzzle	
	Dziewczynki	Chłopcy	Dziewczynki	Chłopcy	Dziewczynki	Chłopcy	Dziewczynki	Chłopcy	Dziewczynki	Chłopcy	Dziewczynki	Chłopcy
liczba wyborów	17	11			17	9	5		15			

2. Zaznacz kółkiem odpowiedni obrazek formy spędzania wolnego czasu.

Różnica 3 wyborów pomiędzy  i  dotyczy   

Najmniejsza różnica pomiędzy wyborami  i  dotyczy   

Największa różnica pomiędzy wyborami  i  dotyczy   

3. Wypisz te formy spędzania wolnego czasu, gdzie różnica pomiędzy wyborami dziewczynek i chłopców jest taka sama.

.....