

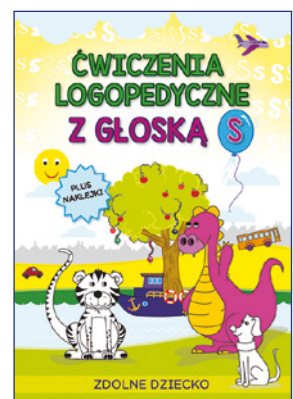
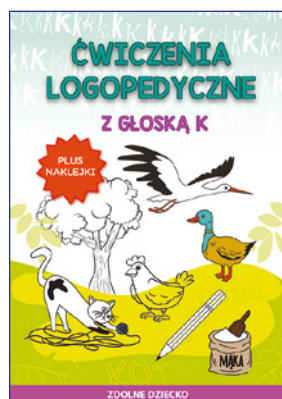
KLASA I

SPRAWDZIANY

Matematyka na wesoło



POLECAMY



Autorki: Beata Guzowska, Iwona Kowalska, Agnieszka Wrocławska
Projekt okładki, ilustracje i skład komputerowy: Katarzyna Kwietniewska
Korekta: Agnieszka Misiąg

Wydawnictwo Literat
ul. Łazienna 28, 87-100 Toruń
tel.: 663933066, 885855159
e-mail: wyd.literat@lit.com.pl

Copyright by © Literat, Toruń

ISBN 978-83-8260-384-2

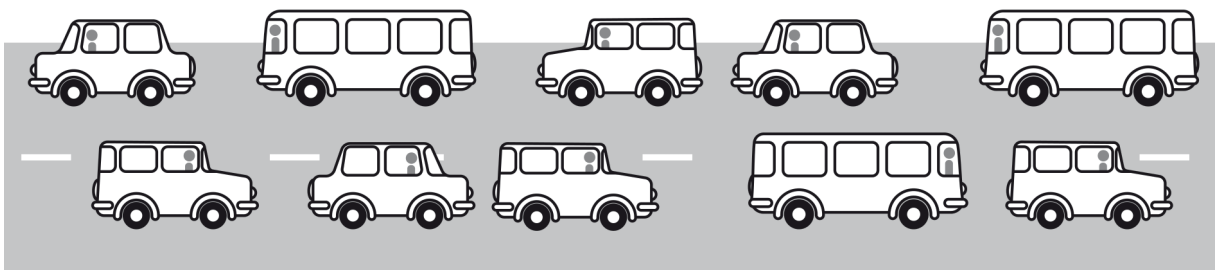


Sprawdzian 1 Imię i nazwisko:

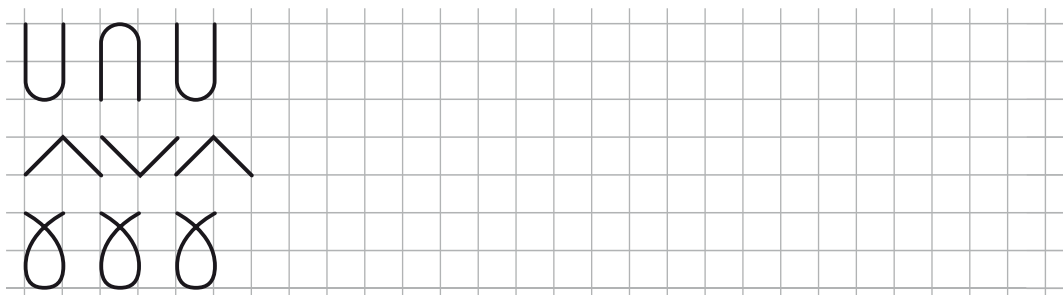
1. Po prawej stronie drzewa narysuj psa, po lewej – 3 kwiatki. Na drzewie narysuj 2 ptaszki, nad drzewem – słońeczko i chmurkę. Pod drzewem narysuj strumyk.



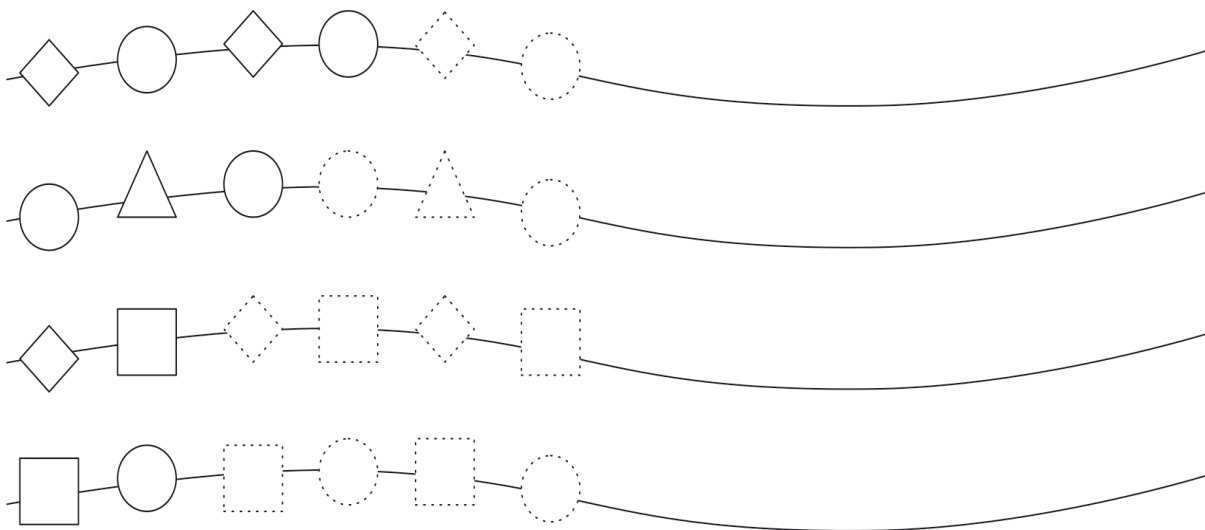
2. Pojazdy jadące w prawo pokoloruj na zielono, a pojazdy jadące w lewo na czerwono.



3. Pomóż jeżykowi Jureczkowi dokończyć szlaczek.



4. Dokończ rysowanie koralików.

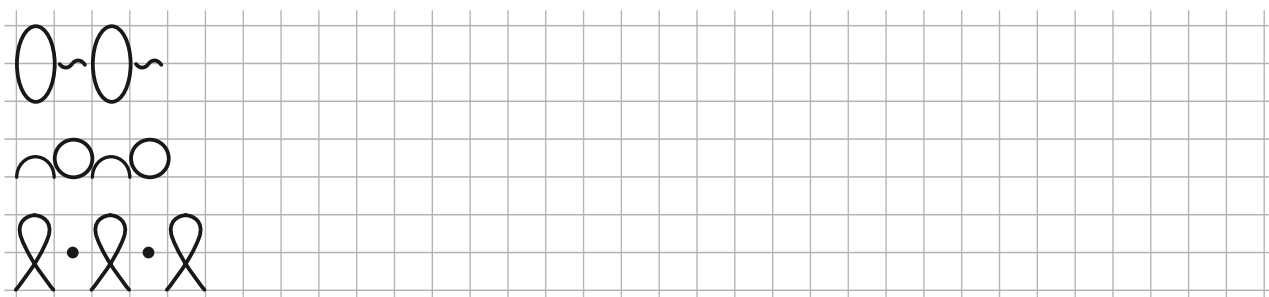


5. Pokoloruj według opisu.

- ▲ żółty
- zielony
- niebieski
- czerwony



6. Pomóż jeżykowi Jureczkowi dokończyć szlaczek.





Sprawdzian 2 Imię i nazwisko:

1. Pomóż zajączkowi Płysiowi policzyć marchewki. Wpisz znaki: $<$, $>$, $=$ między koszyczkami.

<input type="text"/>		_____		<input type="text"/>
<input type="text"/>		_____		<input type="text"/>
<input type="text"/>		_____		<input type="text"/>



2. Otocz pętlą ul, nad którym krąży więcej pszczół.

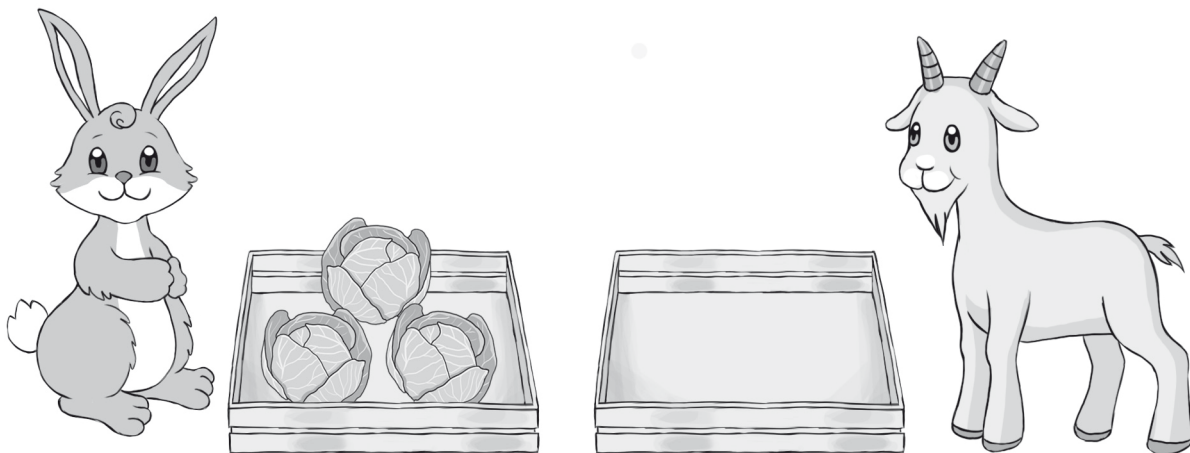


3. Wpisz w okienka brakujące liczby. Połącz rysunek z właściwą liczbą.

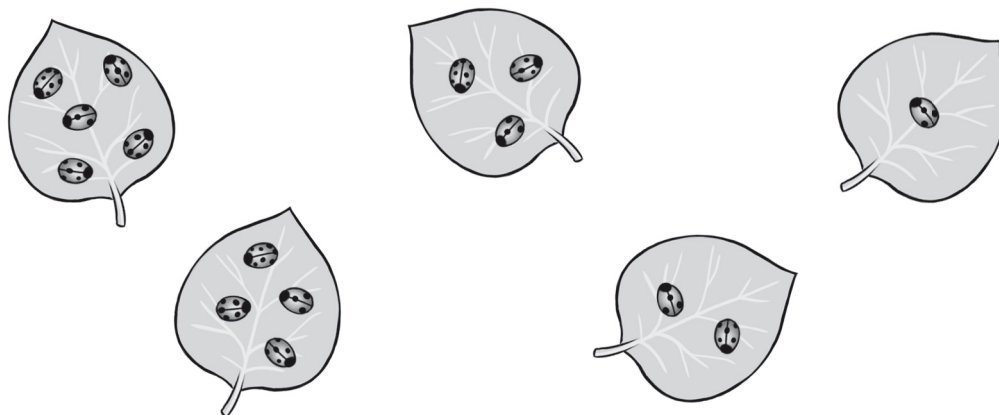
--	--	--	--	--

		3		5
--	--	----------	--	----------

4. Dorysuj główki kapusty tak, żeby koza miała ich o 2 więcej niż zajączek.



5. Połącz listki tak, żeby na kolejnym było o jedną biedronkę mniej.



6. Wpisz w okienka znaki: $<$, $>$, $=$ lub właściwą liczbę.

3	<input type="text"/>	5	3	$>$	<input type="text"/>
4	<input type="text"/>	2	2	$<$	<input type="text"/>
5	<input type="text"/>	5	3	$=$	<input type="text"/>

7. Wpisz brakujące liczby.

0	<input type="text"/>	2	<input type="text"/>	4	<input type="text"/>
5	<input type="text"/>	3	<input type="text"/>	1	<input type="text"/>





Sprawdzian 3 Imię i nazwisko:



1. Oblicz i zaznacz poprawną odpowiedź.


 $+$

1 2 3 4 5


 $+$

1 2 3 4 5


 $+$

1 2 3 4 5


 $+$

1 2 3 4 5


 $+$

1 2 3 4 5


 $+$

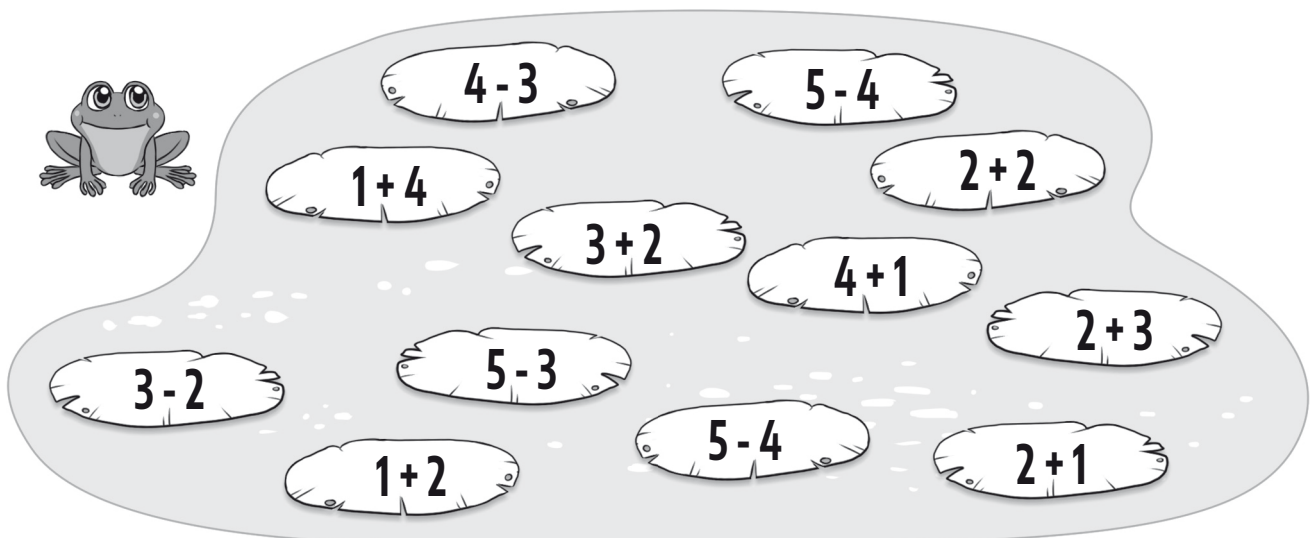
1 2 3 4 5


2. Oblicz.

	1	4	3	2
+1				

	5	3	4
			

3. Pomóż żabce Piątuni przejść na drugi brzeg. Pokoloruj tylko te liście, na których wynik działania wynosi 5.



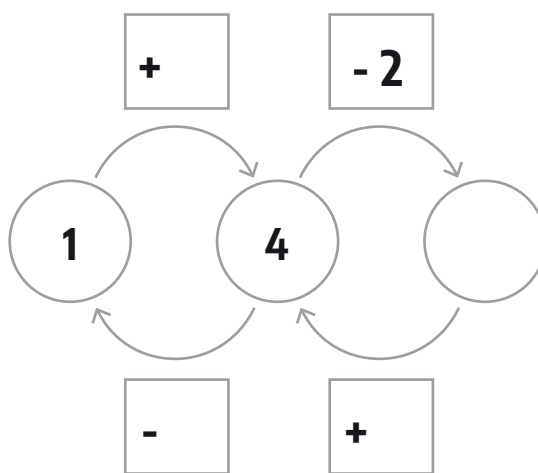
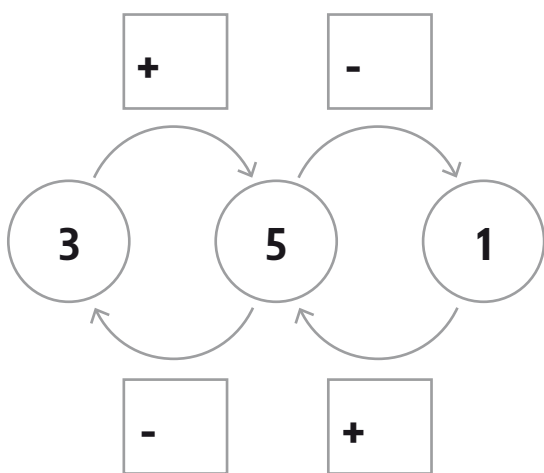


4-3 5-4
 1+4 2+2
 3+2 4+1
 2+3
 3-2 5-3
 1+2 5-4 2+1

4. Niedźwiedź Wiesio lubi miodek. Zaznacz słoiki z miodem, na których wynik działania wynosi 4.

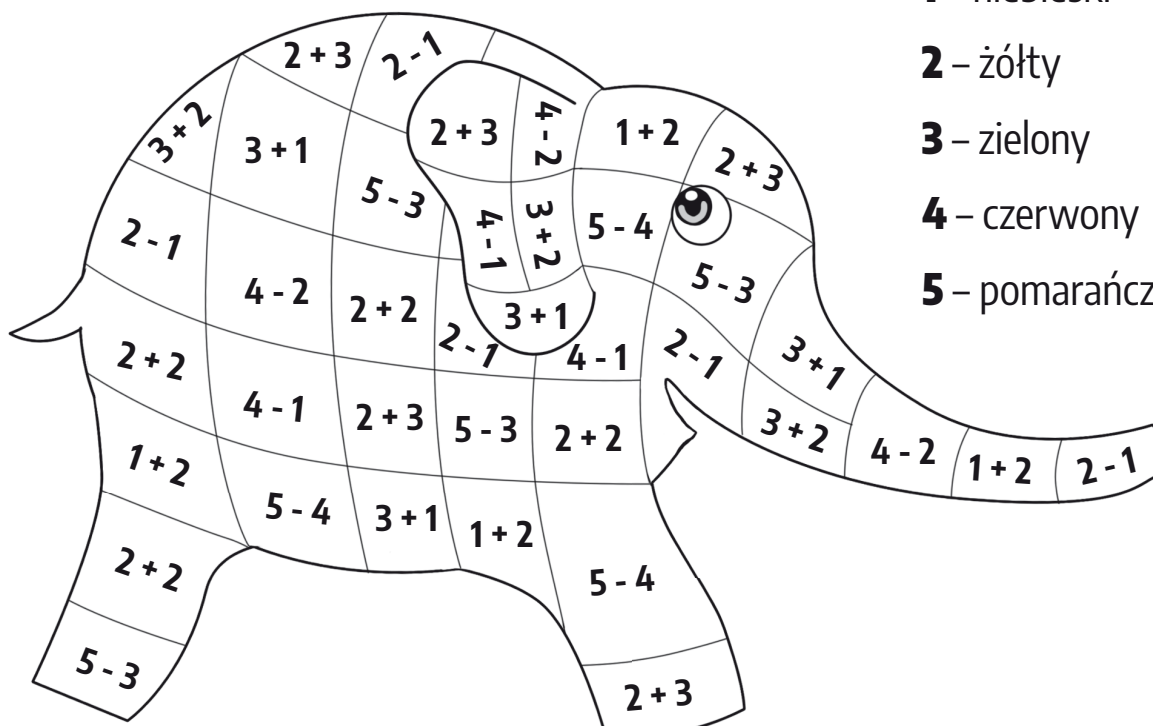


5. Uzupełnij grafy.



6. Oblicz i pokoloruj słonia według opisu.

- 1 – niebieski
- 2 – żółty
- 3 – zielony
- 4 – czerwony
- 5 – pomarańczowy



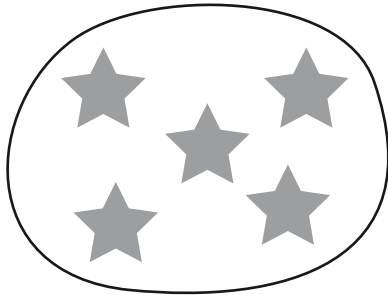
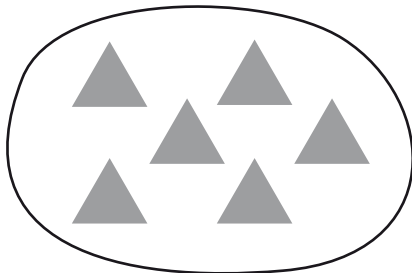
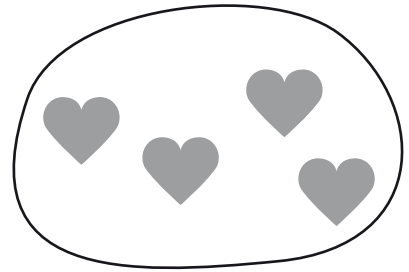
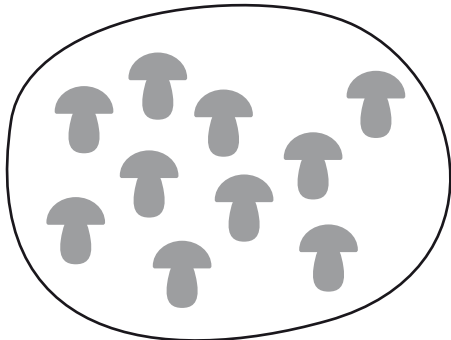
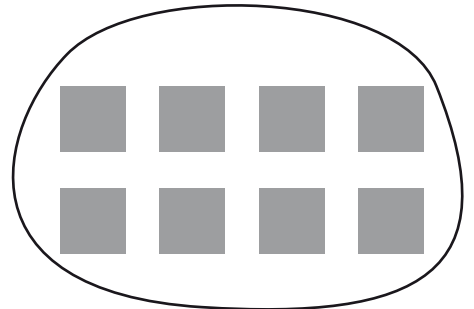
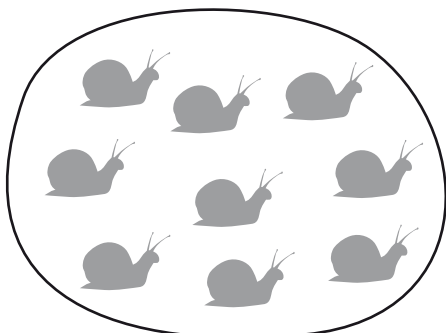
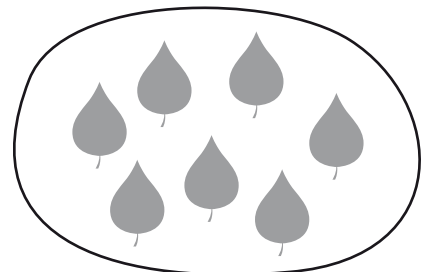
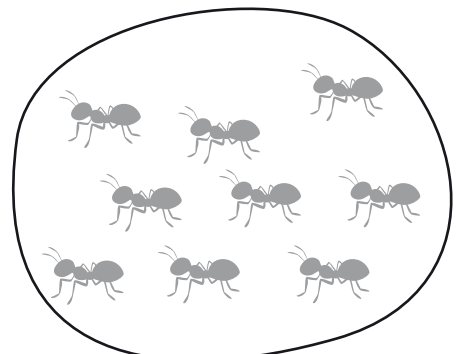


Sprawdzian 4 Imię i nazwisko:

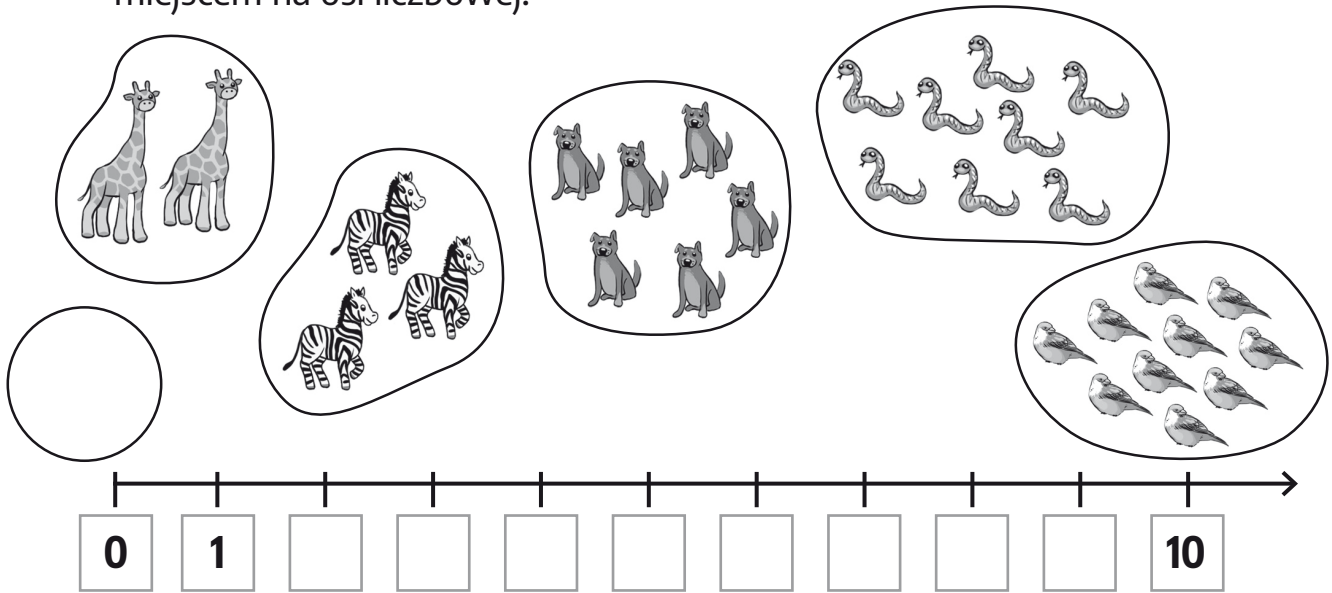
1. Dokończ zapisywanie liczb.

1	2	3	4	5					
					6	7	8	9	10
			7	6	5	4			

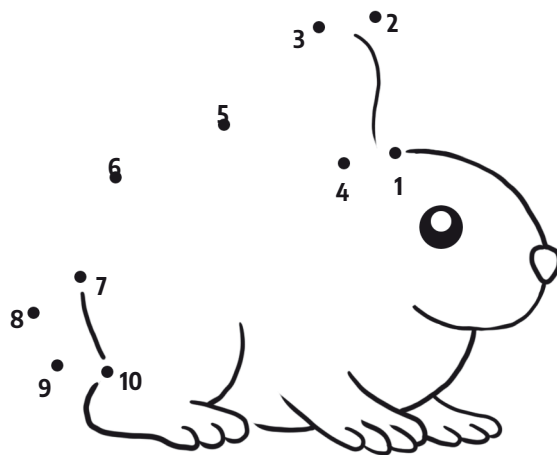
2. Podpisz zbiory liczbami wskazującymi, ile jest w nich elementów.
Porównaj liczby, wpisz znaki: $<$, $>$ lub $=$.

 $_{\quad}$  $_{\quad}$  $_{\quad}$  $_{\quad}$ 

3. Uzupełnij oś liczbową, wpisując liczby. Połącz zbiory z odpowiednim miejscem na osi liczbowej.



4. Połącz punkty od 0 do 10. Pokoloruj obrazek.



5. Porównaj liczby, wpisz znaki: $<$, $>$ lub $=$.

8 8 5 3 7 7 10 5

0 4 8 9 6 5 1 2





1. Oblicz.

$3 + 4 = \square$

$10 - 2 = \square$

$6 + 4 = \square$

$7 + 2 = \square$

$9 - 6 = \square$

$7 - 5 = \square$

$1 + 9 = \square$

$8 - 4 = \square$

$3 + 6 = \square$


$4 + 5 = \square$

$7 - 3 = \square$

$10 - 7 = \square$

2. Dorysuj tyle jabłek, aby było ich po 10. Uzupełnij działania.

$6 + \square = 10$  _____

$5 + \square = 10$  _____

$3 + 4 + \square = 10$  _____ 

$2 + 5 + \square = 10$  _____ 

3. Wykonaj działania w drzewkach matematycznych.

