

IMIĘ I NAZWISKO UCZNIĄ

Przy wybranej odpowiedzi wstaw x w kratce.

1. O ile jest mniej kwiatków od robaczków?

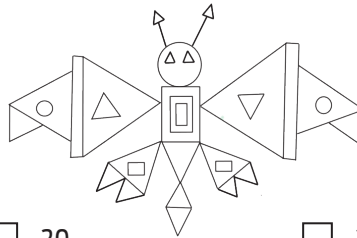


- o 3 o 4 o 5 o 6

2. Wskaż błędnie wykonane działania.

- $32 - 12 = 20$ $14 + 18 = 33$
 $25 + 8 = 33$ $16 + 3 + 4 = 22$

3. Ile trójkątów widzisz na rysunku?



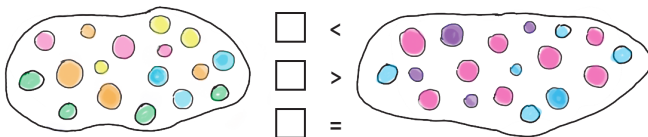
- 20 21 4 6
 19 18 8 7

4. Natasza pojechała do lasu.

W lesie zobaczyła małe liski, policzyła ich łapki i było ich łącznie 32. Ile lisków zobaczyła Natasza?




- 4 6
 8 7

6. Gdzie jest więcej kulek? Zaznacz odpowiedni znak „<”, „>”, „=”.



- <
 >
 =

7. Jakie liczby ukryły się pod rysunkami? Zaznacz.

$20 +$  $= 31$ $$  $+ 20 = 30$ $40 -$  $= 16$

- 8 11 9 6
 10 13 12 14
 34 24 14 6

8. Jakie liczby zostały zakryte serduszkami?

41   38   35 

- 40, 39, 38, 37, 36, 35, 34 40, 39, 37, 36, 34 42, 43, 44, 45, 46 35, 36, 37, 38, 39

9. Malwina kupiła 25 lizaków z okazji swoich urodzin. 9 lizaków było cytrynowych, a pozostałe o smaku malinowym.

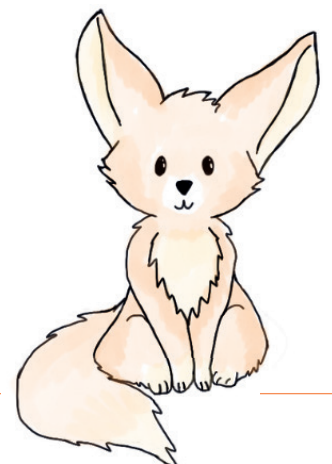
Ile było lizaków o smaku malinowym?

- $25 + 9 = 34$ $25 - 9 = 16$ $25 - 7 = 18$ $9 + 25 = 34$

10. Jaka liczba ukryta się pod kwiatkiem?



- 24 25 27 28
 15 17 14 18



11. Wskaż działanie, w którym wynik jest równy 27.

$30 - 7$

$50 - 23$

$20 + 7$

$20 - 3$

12. Filip zbiera na nowe autko, które kosztuje 35 zł. Wysypał ze swojej skarbonki wszystkie pieniądze. Policz, ile pieniędzy ma Filip i zaznacz, ile pieniędzy mu brakuje do zakupu autka.

5 zł

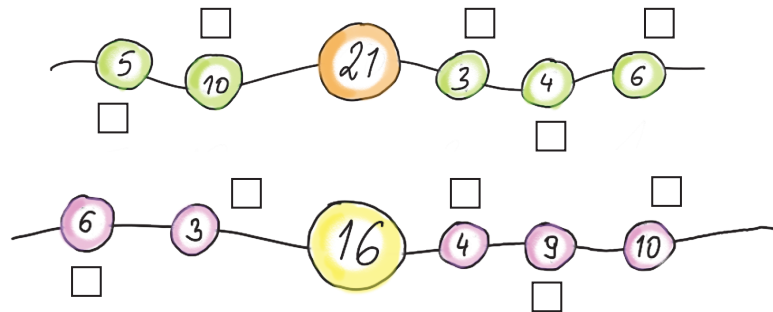
4 zł

8 zł

2 zł



13. W każdej bransoletce zaznacz 3 takie koraliki, aby podane na nich cyfry dały razem sumę, którą widzisz na największym koraliku.



14. Konstanty poszedł na zakupy i włożył do koszyka: 7 nektarynek, 11 marchewek, 8 ziemniaków, 3 ogórki, trzy soki, 8 jabłek, jeden kalafior i 4 pomidory. Ile warzyw ma Kostek w koszyku.

42

15

27

26

16. Wiśniewscy kupili nowe akwarium dla swoich rybek. Napetnili je wodą. Mama wlała 20 l wody, tata 40 l, a Maja dołąła jeszcze 25 l. Ile litrów wody jest w akwarium?

60 l

75 l

85 l

80 l

17. Cezary poszedł do kina razem z Antkiem. Zabrał ze sobą 40 zł, za bilet do kina zapłacił 14 zł. Kupił wodę za 6 zł, popcorn za 10 zł i gumę za 2 zł. Ile pieniędzy mu zostało?

15 zł

8 zł

14 zł

22 zł

Z jakich monet mogła składać się reszta Cezarego?

5 zł, 5 zł, 5 zł

2 zł, 1 zł, 5 zł,

5 zł, 5 zł, 2 zł, 2 zł

2 zł, 2 zł, 2 zł, 1 zł, 1 zł

19. Zaznacz prawidłowo wykonane działania.

$26 + 5 = 33$

$35 - 5 + 1 = 31$

$22 + 4 - 2 = 24$

$17 + 8 = 24$

20. Zaznacz brakujący znak „+” lub „-” tak, aby działanie było poprawne.

$30 \dots 2 = 28$

+

-

$12 \dots 11 = 23$

+

-

$18 \dots 5 = 13$

+

-

$19 \dots 4 = 15$

+

-

18. Ala położyła na półce 9 książek, jej brat Artur dołożył jeszcze 8 książek. Ile książek jest teraz na półce?

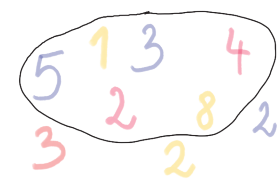
18

17

16

19

21. Zsumuj ze sobą wszystkie liczby, które znajdują się w zbiorze i zaznacz wynik.



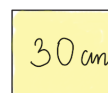
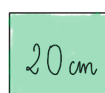
28

35

23

29

22. Popatrz na klocki i odczytaj, ile wysokości ma każdy z nich. Ile takich klocków trzeba, aby ułożyć wieżę o wysokości 1 m?



1 niebieski, 1 zielony i 2 żółte

2 niebieskie, 1 zielony, 1 żółty

2 żółte, 1 zielony, 2 niebieskie

2 zielone, 1 niebieski, 2 żółte