

10. Konstancja zobaczyła kilka owiec i kilka kaczek na wsi. Policzyła ich nogi, było ich łącznie 22. Ile owiec i kaczek zobaczyła Konstancja?

- 3 owce i 3 kaczki 5 owiec i 2 kaczki 4 owce i 3 kaczki 2 owce i 5 kaczek

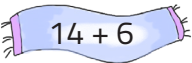
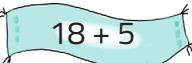
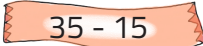
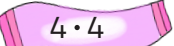
11. Dziadek Jurka zabrał go do sadu, aby pomógł mu zbierać jabłka. Dziadek zebrał 16 jabłek, a Jurek 8 jabłek. Ile jabłek zebrali razem?

- 22 18 24 16

12. Pani Kasia organizowała biegi dla uczniów klas drugich w swojej szkole. Łącznie uczniów z klas drugich było 58. Na biegi zapisało się 39 uczniów. Ile dzieci nie wzięło udziału w biegach?

- 39 21 20 19

13. Wybierz szaliki z parzystymi wynikami.

-  
  




15. U dziadka Rysia w spiżarni leży 6 worów ziemniaków. Każdy worek waży 4 kilogramy. Ile łącznie kilogramów ziemniaków ma dziadek w spiżarni?

- 6 kg 10 kg 18 kg 24 kg

16. Na boisku szkolnym bawiło się 15 dzieci, gdy zadzwonił dzwonek 6 dzieci pobiegło do klasy. Ile dzieci zostało na boisku?

- 21 15 6 9

17. Przyjrzyj się tabelce i zaznacz jakie liczby kryją się pod rysunkami.

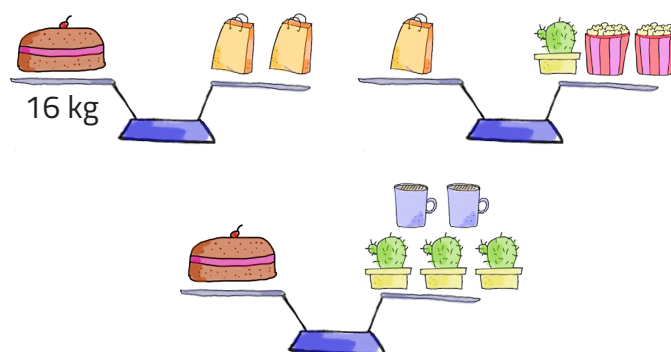
Odjemna	17		21
Odjemnik	8	9	
Różnica		8	7

 = 15 16 17 18

 = 14 13 15 16

 = 6 7 8 9

14. Popatrz na wagi i zaznacz ile waży każda rzecz.



Kaktus = 3 kg 4 kg 5 kg 6 kg

Kubek = 1 kg 4 kg 3 kg 2 kg


Popcorn = 0 kg 2 kg 3 kg 5 kg

Torba = 6 kg 7 kg 8 kg 10 kg

18. „Cyfra jedności jest mniejsza od cyfry dziesiątek”. O jakiej liczbie mowa? Zaznacz.

- 34 87
 11 19

19. Oto magiczny kwadrat. Suma liczb w poziomych rzędach oraz pionowych kolumnach wynosi 23. Jaka liczba ukryła się pod kwiatkiem?

		9
	11	
9		10

- 8 10
 6 4

20. Jakie liczby ukryły się pod rysunkami? Zaznacz.

 + 41 = 66 53 -  = 40  - 5 = 11

 = 21 22 23 25

 = 10 23 13 3

 = 16 26 15 21

21. Babcia i dziadek zebrali 27 kg śliwek i o 14 kg więcej jabłek. Ile kilogramów jabłek zebrali razem?

- 14 kg 39 kg
 13 kg 41 kg