

STOrczyk matematyczny

klasa 2 szkoły podstawowej

test trwa 40 minut

Drogie Uczennice i Uczniowie!

Przed Wami znajduje się test z 15 zadaniami konkursowymi.

W każdym pytaniu poprawna jest tylko jedna odpowiedź.

Życzymy powodzenia!

1. Mrówka ma 6 nóg. Ile par butów potrzebuje?
a) 2 pary b) 3 pary c) 4 pary d) 6 par
2. Ania ma 3 braci, a każdy jej brat ma dwie siostry. Ile dzieci jest w tej rodzinie?
a) 4 b) 5 c) 6 d) 8
3. W małym bloku jest 5 mieszkań i każde z nich ma dwa albo trzy pokoje. Ile jest mieszkań trzypokojowych, jeżeli wiemy, że łącznie wszystkie mieszkania mają 13 pokoi?
a) 1 b) 2 c) 3 d) 4
4. Pewien miesiąc trwał równo cztery tygodnie. Ile dni miał następujący po nim miesiąc?
a) 28 b) 30 c) 31 d) 32
5. Kasia systematycznie czyta książki. We wrześniu przeczytała 12 książek. W październiku 20. Do stycznia przeczytała 30, a do końca roku szkolnego 60. Ile książek przeczytała Kasia w tym roku szkolnym?
a) 102 b) 122 c) 60 d) 112
6. W torbie jest 8 piłek w trzech kolorach: zielonym, czerwonym i niebieskim. Wiadomo, że jest tyle samo piłek zielonych co czerwonych i o dwie mniej piłek niebieskich niż czerwonych. Ile piłek zielonych jest w pudełku?
a) 2 b) 3 c) 4 d) 5
7. Marek za dwa lata skończy 10 lat. Ile lat miał dwa lata temu?
a) 6 b) 7 c) 8 d) 12
8. Której z poniższych kwot nie można odliczyć przy pomocy dwóch monet?
a) 2zł. b) 3zł. c) 6zł. d) 8zł.

9. Andrzej ma o 3 samochody więcej niż Kamil, a Kamil ma o 2 samochody mniej niż Filip. O ile więcej samochodów od Filipa ma Andrzej?
a) 1 b) 2 c) 3 d) 4
10. Jaki dzień tygodnia jest 5 dni przed czwartkiem?
a) piątek b) wtorek c) sobota d) niedziela
11. Suma liczb 34 i 12 to:
a) liczba nieparzysta b) 22 c) liczba parzysta d) 45
12. Marzena ma dwie dwuzłotówki i jedną złotówkę, zaś Asia ma dwie złotówki i jedną dwuzłotówkę. O ile więcej pieniędzy od Asi ma Marzena?
a) 1zł. b) 2zł. c) 3zł. d) 4zł.
13. Ile czasu zajmuje wskazówce godzinowej wykonanie jednego pełnego obrotu wokół tarczy zegara?
a) 1 godzinę b) 12 godzin c) 24 godziny d) 10 godzin
14. Jeżeli do liczby, o której pomyślałam, dodam 5, a od otrzymanego wyniku odejmę 8, to otrzymam wynik 11. O jakiej liczbie pomyślałam?
a) 10 b) 14 c) 12 d) 13
15. Kacper i Filip mają łącznie 15 lat. Ile łącznie lat będą mieć za dwa lata?
a) 16 b) 17 c) 18 d) 19