

Matematyka kl. 3 zestaw1

Zestaw pytań z matematyki dla III klasy.

Poziom trudności: Średni

1. Proszę podać elementy składowe działania: $17+34=51$

- A - Czynniki
 - B - Składnik
 - C - Odjemna
 - D - Iloraz
 - E - Suma
-

2. Proszę podać elementy działania: $81-36=45$

- A - Odjemnik
 - B - Składnik
 - C - Odjemna
 - D - Iloraz
 - E - Różnica
-

3. Suma liczb 17 i 39 równa się:

- A - 66
 - B - 56
 - C - 76
-

4. Różnica liczb 61 i 25 równa się:

- A - 36
 - B - 46
 - C - 26
-

5. Jeden kwartał to:

- A - 2 miesiące
 - B - 3 miesiące
 - C - 4 miesiące
-



6. 30 dni ma:

- A - luty
 - B - czerwiec
 - C - październik
-

7. Jaka to liczba XXIX?

- A - 29
 - B - 39
 - C - 19
-

8. Liczba, od której odejmujemy, to:

- A - odjemna
 - B - odjemnik
 - C - różnica
-

9. Liczba, o która myślę, ma 4 dziesiątki, 3 setki, 9 jedności. O jakiej liczbie myślę?

- A - 349
 - B - 439
 - C - 934
-

10. Gdzie są tylko liczby parzyste?

- A - 52, 141, 398
 - B - 52, 140, 398
 - C - 52, 145, 397
-

11. Gdzie są tylko liczby nie parzyste?

- A - 43, 269, 398
 - B - 43, 140, 398
 - C - 43, 145, 397
-

12. Od 20.04 do 5.05 upłynęło:

- A - 17 dni
 - B - 16 dni
-

- C - 15 dni
-

13. W liczbie 526 cyfra 2 jst w rzędzie:

- A - jedności
 - B - dziesiątek
 - C - setek
-

14. 1kg to:

- A - 100g
 - B - 100dkg
 - C - 10g
-

15. 1dag to?

- A - 100g
 - B - 1kg
 - C - 10g
 - D - 1g
-

16. Rozwiąż zadanie: $4\text{kg } 20\text{dag} + 7\text{kg } 50\text{dag} =$

- A - 11kg 70dag
 - B - 10kg 70dag
 - C - 11kg 30dag
-

17. $6\text{kg } 25\text{dag} + 9\text{kg } 90\text{dag} =$

- A - 15kg 15dag
 - B - 16kg 25dag
 - C - 16kg 15dag
-

18. $5\text{kg } 35\text{dag} - 2\text{kg } 15\text{dag} =$

- A - 3kg 80dag
 - B - 2kg 20dag
 - C - 3kg 20dag
-

19. Beczka z ogórkami waży 42kg. Ile ważą ogórki, jeżeli pusta beczka waży 6kg?

- A - 36kg
 - B - 46kg
 - C - 34kg
-



Matematyka kl. 3 zestaw1

Zestaw pytań z matematyki dla III klasy.

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B, E,
2. A, C, E,
3. B
4. A
5. B
6. B
7. A
8. A
9. A
10. B
11. C
12. C
13. B
14. B
15. C
16. A
17. C
18. C
19. A