

**1.  $430 + 80 =$** 

- А) 530                       Б) 520  
 В) 510                       Г) 500

**2. Яка з нерівностей правильна?**

- А)  $800 : 4 : 10 > 20$   
 Б)  $50 : 5 \cdot 9 > 89$   
 В)  $90 : 30 \cdot 7 < 25$   
 Г)  $600 : 20 : 6 > 4$

**3. 1 доба 3 год = ... год**

- А) 4 год                       Б) 24 год  
 В) 27 год                       Г) 15 год

**4. У результаті ділення невідомого числа на 8 одержали 7 і остачу 6. Яке невідоме число ділили?**

- А) 62                       Б) 63  
 В) 64                       Г) 65

**5. Скільки десятків у числі 14063?**

- А) 1406                       Б) 140  
 В) 14                       Г) 14063

**6. Розкладом на розрядні доданки числа 107045 є:**

- А)  $100000 + 700 + 40 + 5$   
 Б)  $100000 + 7000 + 40 + 5$   
 В)  $1000000 + 7000 + 40 + 5$   
 Г)  $10000 + 70000 + 40 + 5$

**7. Обчислити  $70 \cdot 0 : 7$** 

- А) 10                       Б) 70  
 В) 0                       Г) 490

**8. Виконати дії  $4 \text{ м } 4 \text{ дм} - 8 \text{ дм}$** 

- А) 3 м 6 дм                       Б) 3 м 4 дм  
 В) 3 м 8 дм                       Г) 2 м 6 дм

**9. Яка з нерівностей є правильною?**

- А)  $20000 < 19999$   
 Б)  $111111 > 90000$   
 В)  $494700 > 449700$   
 Г)  $90000 > 890000$

**10. Знайти значення виразу  $20000 + b \cdot 3$ , якщо  $b = 2000$** 

- А) 66000                       Б) 26000  
 В) 50000                       Г) 80000

**11. Число вісімсот сорок тисяч вісімдесят чотири записується так:**

- А) 8484                       Б) 840840  
 В) 840084                       Г) 84084

**12.  $430 \text{ т} = \dots$** 

- А) 40 т 3 ц                       Б) 400 т 30 ц  
 В) 43000 кг                       Г) 4300 ц

**13. Яка цифра стоїть у розряді сотні тисяч у числі 407132?**

- А) 4                       Б) 0  
 В) 7                       Г) 1

**14. „Сусідами” числа 450801 є числа:**

- А) 450800 і 450900  
 Б) 450799 і 450800  
 В) 450802 і 450803  
 Г) 450800 і 450802

**15. Розв'язком рівняння  $x + 220 \cdot 3 = 990$  є:**

- А) 110                       Б) 660  
 В) 330                       Г) 1650

**16.  $\frac{1}{4}$  від 2 грн 20 к**

- А) 55 к                       Б) 50 к  
 В) 42 к                       Г) 100 к

17. Правильно виконана дія у прикладах:

- А)  $623 - 234 = 389$   
 Б)  $884 - 593 = 391$   
 В)  $781 - 680 = 101$   
 Г)  $966 - 67 = 909$

18. Якщо число 300000 зменшити на 1 то одержимо:

- А) 299900  
 Б) 299999  
 В) 299990  
 Г) 299000

19. 36 тис : 9 = ...

- А) 4  
 Б) 40  
 В) 400  
 Г) 4000

20. Яке число розкладено на доданки так:  
 $20000 + 1000 + 200 + 8?$

- А) 20128  
 Б) 21208  
 В) 21028  
 Г) 21280

21. Яка з нерівностей є неправильною

- А) 3 тис 141 > 3 тис 41  
 Б) 90 тис 900 < 90 тис 99  
 В) 18 тис 40 > 18440  
 Г) 56050 < 56060

22. Яке число на 1 менше ніж вісімсот чотири тисячі сто шістдесят вісім?

- А) 804178  
 Б) 804167  
 В) 804169  
 Г) 704168

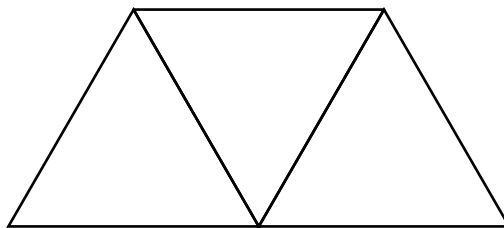
23. У скільки разів  $\frac{1}{12}$  доби менша, ніж  $\frac{1}{6}$  доби?

- А) у 2 рази  
 Б) у 3 рази  
 В) у 4 рази  
 Г) у 6 разів

24. Периметр прямокутника 90 дм. Якщо його ширина дорівнює 15 дм, то довжина прямокутника дорівнює:

- А) 60 дм  
 Б) 30 дм  
 В) 75 дм  
 Г) 45 дм

25. Чотирикутник складено із трьох однакових рівносторонніх трикутників з периметром 24 дм кожний. Визначити периметр чотирикутника.



- А) 72 дм  
 Б) 40 дм  
 В) 36 дм  
 Г) 48 дм

26. Розв'язком рівняння  $(x - 140) : 2 = 420$  є:

- А) 350  
 Б) 880  
 В) 700  
 Г) 980

27. Сума чисел 539 і 148 на 328 більша, ніж задумане число. Знайти задумане число.

- А) 359  
 Б) 687  
 В) 1005  
 Г) 905

28. Після підсушування груш їхня маса зменшилася на  $\frac{1}{4}$  частину. Початкова маса груш становила 72 кг. Визначити масу підсушених груш.

- А) 18 кг  
 Б) 54 кг  
 В) 36 кг  
 Г) 40 кг

29. Два карасі важать стільки, скільки один окунь. Три окуні важать стільки, скільки два соми. Скільки важать три карасі порівняно з одним сомом?

- А) 2 карасі як 1 сом  
 Б) 3 карасі як 1 сом  
 В) 1 карась як 1 сом  
 Г) 6 карасів як 1 сом

30. Маса коробки з цукерками становить 510 г. Коли третю частину цукерок з'їли, маса коробки з цукерками стала 360 г. Яка маса порожньої коробки?

- А) 80 г  
 Б) 70 г  
 В) 60 г  
 Г) 50 г