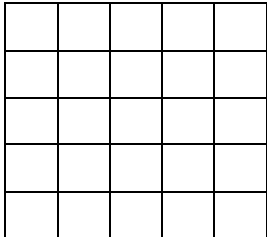


IRN Republic Math and English Olympiad

4th Grade

1. Hisoblang: Calculate: Вычислите:  $127:14+13:14$   
A) 9   B) 10   C) 11   D) 20
2. Ketma-ketlikdagi keyingi sonni toping? Find the next number in the sequence? Найдите следующее число в последовательности:  
4   10   22   46   \_\_\_\_  
A) 92   B) 90   C) 94   D) 102
3. 100 ning natural bo'luvchilari sonini toping? Find the number of natural divisors for 100? Найдите количество натуральных делителей числа 100?  
A) 6   B) 7   C) 8   D) 9
4. Fermada 120 ta quyonlar, 109 ta tovuqlar bor. Fermadagi jami panjalar sonini toping?  
There are 120 rabbits and 109 chickens in a farm. Find the total number of legs?  
На ферме 120 кроликов и 109 курицы на ферме. Найдите количество лапы?  
A) 698   B) 710   C) 694   D) 688
5. Kvadratlar sonini toping? Find the number of squares? Найдите количество квадратов?



- A) 25   B) 26   C) 30   D) 55
6. Oxirgi raqamini toping? Find the last digit? Найдите последнюю цифру?  
 $128 \times 197 + 3428 - 199$   
A) 4   B) 5   C) 7   D) 2
7. Kvadratning tomonlari 4 ga teng bo'lsa, uning yuzasi va perimetri ayirmasini toping? If the side of square is 4, find the difference between Area and Perimeter? Если сторона квадрата по 4, найдите разницу между

площади и периметр квадрата?

- A) 2    B) 4    C) 0    D) 1

8. 12 dan 117 gacha bo'lgan sonlar orasida 5 ga qoldiqsiz bo'linadiganlari nechta? How many numbers are there from 12 to 117 which are divisible by 5? Сколько числа от 12 до 117 без остаток делятся на 5?

- A) 21    B) 23    C) 19    D) 20

9. 1 dan 151 gacha sonlar ichida nechtasi toq? How many of numbers from 1 to 151 are odd? Сколько из чисел от 1 до 151 нечётные?

- A) 75    B) 76    C) 77    D) 74

10.  $3 \text{ m } 7 \text{ mm} = ? \text{ mm}$

- A) 37    B) 307    C) 3007    D) 3070

11. Tenglamani yeching? Solve the equation? Решите уравнение?  $25-3X=19$

- A) 2    B) 3    C) 6    D) 1

12. Bo'linmani toping? Find the quotient? Разделите?  $1025:5$

- A) 25    B) 205    C) 215    D) 201

13. A ni toping: Find A: Найдите A:  $27+AB=79$

- A) 5    B) 2    C) 9    D) 7

14. Agar bugun haftaning Dushanba kuni bo'lsa, 27 kundan keyin haftaning qaysi kuni bo'ladi? If today is the Monday, what day of the week will be after 27 days? Если сегодня Понедельник, какой день недели будет через 27 дней?

- A) Thursday    B) Friday    C) Saturday    D) Sunday

15. Hisoblang: Calculate: Вычислите:  $1+2+3+4+\dots+29+30$

- A) 120    B) 460    C) 465    D) 930

16. Hisoblang: Calculate: Вычислите:  $100-99+98-97+\dots+4-3+2-1$

- A) 50    B) 100    C) 52    D) 90

17. A ni toping? Find A? Найдите A?  $A+B+C=15$      $A+C=10$      $B+3C=11$

- A) 8    B) 5    C) 7    D) 2

18. 70 ning natural bo'luvchilari sonini toping? Find the number of natural divisors of 70? Найдите количество натуральных делителей числа 70?

- A) 6    B) 7    C) 8    D) 9

19. Oxirgi raqamni toping? Find the last digit? Найдите последнюю цифру?

$$320:20+18\times17+1234 \quad A) 6 \quad B) 2 \quad C) 8 \quad D) 0$$

20. Hisoblang: Calculate: Вычислите:  $10000-3497$

- A) 6513    B) 6503    C) 7503    D) 6603

