

985.



Городская олимпиада младших школьников и обучающихся 5-6 классов 2023-2024 учебного года по математике школьный этап

2 класс

ОО: МБОУ ЦО №39

Время выполнения: 45 минут

Количество баллов: 100

Шифр участника 02-01-09

1. Сколько пальчиков у четырёх мальчиков?

Один мальчик = 10 на руках + 10 на ногах = 20
4 мальчика = 20 + 20 + 20 + 20 = 80
Ответ: у четырёх мальчиков 80 пальчиков.

100.

2. Укажи лишнее число в каждой строчке.

А) 5, 10, 11, 15, 20

Б) 19, 30, 40, 20

В) 14, 16, 12, 13

130.

а) 11, потому что числа 5, 10, 15, 20 распо-
б) 19, потому что остальные не
в) 13, потому что числа 14, 16, 12 четные.

3. Из города в посёлок ехал автобус, а навстречу ему 3 грузовых автомобиля и 5 легковых. Сколько всего машин ехали в посёлок?

100.

Ответ: всего одна, потому что остальные ехали навстре-
чу, а есть в город.

4. 6 картофелин сварились за 30 минут. За сколько сварилась одна картофелина? Напиши правильный ответ.

10б.

Ответ: 30 минут. Потому что даже если одна две три всё равно они варятся 30 минут.

5. Иван Петрович – отец Нины Ивановны, а Толя – сын Нины Ивановны. Кем Толя приходится Ивану Петровичу?

10б.

Ответ: внук. Сначала надо понять кто Иван Петрович, отец = Толя дедушка.

6. В соревнованиях по бегу Антон, Володя и Серёжа заняли три места. Напиши, какое место занял каждый из них, если Володя занял не второе и не третье, а Серёжа не третье. (Нарисуй схему или таблицу и порассуждай).

Володя не занял	Серёжа не занял	Антон не занял	Ответ: Володя 1 место, Серёжа 2, Антон 3.
первое	третье	?	
второе	второе	третье	20б.

7. На поле сидело 22 воробья и 13 синичек. Когда прилетело ещё несколько птиц, их стало 49. Сколько птиц прилетело?

25б.

1) $22 + 13 = 35$ (п.) - сидело всего.
 2) $35 + X = 49$
 $X = 49 - 35$
 $X = 14$
 $35 + 14 = 49$
 $49 = 49$

Ответ: 14 птиц.