

МАТЕМАТИКА 4 класс

ВАРИАНТ № 2

№ 1. Расстояние между двумя поселками 90 км. Из одного поселка в другой мотоциклист ехал со скоростью 45 км/ч, а возвращаясь, снизил скорость на 15 км/ч. За какое время мотоциклист проехал путь от одного поселка до другого и обратно?

- а) за 4 ч
- б) за 5 ч
- в) за 6 ч
- г) за 3 ч.

№ 2. Какое действие следует выполнять последним, при нахождении значения выражения:

$$(5408 : 416 + 8892 : 684) \cdot 19974 + 2000000 - 1830 \cdot 628$$

- а) вычитание
- б) сложение
- в) деление
- г) умножение

№ 3. Какая из следующих записей верная:

- а) 8 т 4 ц = 84 кг
- б) 8 т 4 ц = 8400 кг
- в) 8 т 4 ц = 8040 кг
- г) 8 т 4 ц = 840 кг

№ 4. $5 \text{ м}^2 = \dots \text{ см}^2$

- а) 500
- б) 5000
- в) 50000
- г) 50

№ 5. В каком неравенстве число 6 является решением:

- а) $17 + x > 40$
- б) $42 : t > 1$
- в) $8 + y < 11$
- г) $49 - n < 39$

№ 6. Надо перевезти 144 пассажира. Один автомобиль может сделать это за 12 рейсов, другой – за 36 рейсов. За сколько рейсов они перевезут всех пассажиров, работая вместе?

- а) за 12 рейсов
- б) за 8 рейсов
- в) за 16 рейсов
- г) за 9 рейсов

№ 7. Какое наибольшее шестизначное число можно записать цифрами **5, 3, 9, 0, 2, 1**.

- а) 953210
- б) 593210
- в) 539021
- г) 953012

№ 8. Две пятых доли сахара в кружке – 100 г. Сколько г будет весить сахар в кружке?

- а) 200 г
- б) 150 г
- в) 250 г
- г) 300 г

№ 9. Найди корень уравнение.

$$(6000 - a) - 2610 = 702$$

- а) 7908
- б) 2688
- в) 5092
- г) 4092

№ 10. Сколько цифр будет в частном, если разделить 773075 на 85?

- а) 2
- б) 3
- в) 4
- г) 5