Самостоятельная работа №2 по теме «Повторение и корректировка знаний»

по математике 4 кл. 2-е полугодие. Вариант 1

1. Представь числа в виде суммы разрядных слагаемых

23 490=	50030=

2. Сравни.

122 ×7 308×3	741 :3□ 189:9

3. Найди значение выражения.

1 000 000 - 381 234 • (99 999- 99 997)=

4. Дополни условие задачи подходящим значением скорости. Реши задачу. Поезд из Минска отправился в 14ч 26 мин со скоростью □ и прибыл в пункт назначения через 300 мин. Какое расстояние между этими населёнными пунктами?

15 км/ч	138 см/ч	126 км/ч	16 дм/сек	13 см/день
1				

5. Реши задачу.

Сумма длины и ширины прямоугольника равна 90дм. Длина в 2 раза больше ширины. Найди площадь этого прямоугольника.

Самостоятельная работа №2 по теме «Повторение и корректировка знаний»

по математике 4 кл. 2-е полугодие. Вариант 2

1. Представь числа в виде суммы разрядных слагаемых

48 560=	90100=

2. Сравни.

242 ×6 405×3	657 : 3 \(\tau 252:9 \)

3. Найди значение выражения.

4. Дополни условие задачи подходящим значением скорости. Реши задачу. Поезд из Бреста отправился в 12ч 41 мин со скоростью □ и прибыл в пункт назначения через 360 мин. Какое расстояние между этими населёнными пунктами?

12 км/ч	125 см/ч	124 км/ч	14 дм/сек	127 см/день

5. Реши задачу.

Сумма длины и ширины прямоугольника равна 120 дм. Длина в 3 раза больше ширины. Найди площадь этого прямоугольника.

Ключ решений: В-1

1	2	3	4	5
20 000+3 000+400+90	854< 924	1)2	1)300:60=5(ч)	1)2+1=3(ч.)
50 000+30	247 < 21	2)762 468	2)126·5=630(км)	2)90:3=30(д
		3)237 532		3)30·2=60(д
				4)30.60=180

B-2

1	2	3	4	5
40 000+8 000+500+60	1 452> 1 215	1)2	1)360:60=6(ч)	1)3+1=4(ч.)
90 000+100	219 > 28	2) 590 356	(2)124.6=744(KM)	2)120:4=30(
		3) 409 644		3)30·3=90(д
				4)30.90=270