

### 3 класс

Класс \_\_\_\_\_ Фамилия, имя \_\_\_\_\_

#### Часть А

№	Задания	Варианты ответов
1	Укажи, сколько десятков в числе 537.	1) 530 дес. 2) 3 дес. 3) 53 дес. 4) 50 дес.
2	Представь число 462 в виде суммы разрядных слагаемых.	1) $400 + 62$ 2) $460 + 2$ 3) $450 + 10 + 2$ 4) $400 + 60 + 2$
3	Какое число нужно разделить на 7, чтобы в частном получили 3 и остаток 2?	1) 23 2) 21 3) 19 4) 25
4	Найди значение числового выражения: $584 - (52 + 12 \cdot 4)$	1) 368 2) 100 3) 584 4) 484
5	Найди значение выражения: $500 : 10 + 12 \cdot 3 - 40$	1) 64 2) 46 3) 14 4) 41
6	Значение какого выражения равно 0?	1) $6 : 2 \cdot 5 \cdot 1 - 1$ 2) $4 \cdot 6 : 2 \cdot 3 \cdot 0$ 3) $24 - 24 : 6 \cdot 5 : 10$ 4) $18 : 9 \cdot 6 : 3 - 3$
7	В каком выражении знак поставлен неверно?	1) $326 \text{ г} < 1 \text{ кг}$ 2) $5 \text{ дм } 8 \text{ см} = 58 \text{ мм}$ 3) $37 \text{ см} > 3 \text{ дм}$ 4) $20 \text{ сут.} < 1 \text{ мес}$
8	Укажите знак, который надо поставить вместо окошка в записи: $27 + 3 \square 7 = 23$	1) + 2) - 3) * 4) :
9	Выбери последовательность, составленную по правилу: Каждое следующее число на 120 больше предыдущего.	1) 120,320,420 2) 245,365,485 3) 570,450,330 4) 440,50,780
10	Выбери верное значение X в уравнении: $X : 4 = 160$	1) 460 2) 540 3) 640 4) 604

