Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Забелин Олег Алексеевич

Должность: Директор

Дата подписания: 27.10.2025 12:30:54

Уникальный программный ключ:

005e150f9fae21d1f43002d842a67e5f47f58982

## Демонстрационный вариант Математика (стартовая работа) 6 класс

Продолжительность работы: 30 минут

1	Какое действие выполняется последним при нахождении значения выражения $(96+78):(64-6)\times 2^3$ ? Выберите цифру, под которой указано данное действие.
	<ol> <li>сложение</li> <li>вычитание</li> <li>умножение</li> <li>деление</li> <li>возведение в степень</li> </ol>
2	Одно из перечисленных ниже чисел в 4 раза больше, чем число 145. Найдите это число и укажите цифру, под которой оно указано.  1) 450 2) 480 3) 550 4) 580
3	Вычислите: $6-3\frac{3}{8}+2\frac{3}{8}$ .  Ответ:
4	Света задумала число. Если к нему прибавить 113 и полученный результат умножить на 5, то получится 2000. Какое число задумала Света? Ответ:
5	Какими цифрами можно заменить *, чтобы неравенство 3,*76 < 3,37608 было верным? Запишите в ответ все такие цифры без пробелов и знаков препинания.  Ответ:
6	Найдите сумму чисел 36,8 и 4,32.
	Ответ:

7	Выполните действия: 2:0,04+	34.			
<u>'</u>	Ответ:				
8	На прогулочном катере было	70 пассажиров.	40% всех пассажиров были		
o	дети. Сколько детей было на прогулочном катере?				
	Ответ:				
9	Катя составила из двух одинаковых квадратов прямоугольник. Найдите				
периметр получившейся фигуры при условии, что периметр квад 24 см.					
	24 CM.		1		
	Ответ: с	М.			

## Ответы

№ задания	Ответ	Максимальный балл
1	3	1
2	4	1
3	5	1
4	287	1
5	0123	1
6	41,12	1
7	84	1
8	28	1
9	36	1