

**КАЧЕСТВО ЗНАНИЙ • ТРЕНАЖЁР**

**Г. В. Дорофеева**

**СЧИТАЕМ  
И РЕШАЕМ**

**МАТЕМАТИКА  
НА «ОТЛИЧНО»**

**1  
класс**

#эксмогетство

**Москва**

**2021**

УДК 373.3:51  
ББК 74.262.21  
Д69

**Дорофеева, Галина Владимировна.**

Д69 Считаю и решаю. Математика на «отлично». 1-й класс / Г. В. Дорофеева. — Москва : Эксмо, 2021. — 64 с. : ил. — (Качество знаний. Тренажер для начальной школы).

ISBN 978-5-04-116801-8

Для того чтобы ученик научился решать примеры и задачи быстро и без ошибок, нужно много тренироваться.

Тренажер, соответствующий ФГОС, содержит практический материал по основным темам математики для повторения и закрепления знаний. Разнообразные задания на сложение и вычитание в пределах 20 и решение простых задач позволят учащимся к завершению 1-го класса структурировать свои знания, в дальнейшем избежать ошибок и довести навыки счета до автоматизма.

Пособие можно использовать на уроках математики, при дополнительных занятиях дома, для повторения пройденных тем на каникулах и в начале следующего учебного года, а также для подготовки к контрольным и самостоятельным работам и ВПР.

Книга окажет неоценимую помощь родителям и педагогам в формировании и закреплении навыков счета и развитии математического мышления у первоклассников.

**УДК 373.3:51  
ББК 74.262.21**

ISBN 978-5-04-116801-8

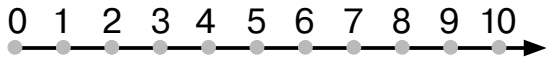
© Дорофеева Г.В., 2021  
© Оформление. ООО «Издательство  
«Эксмо», 2021



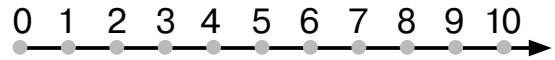




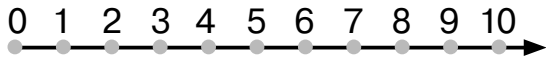
6 Выполни задание на числовом луче.



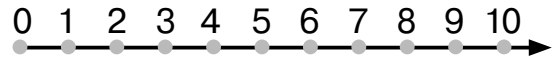
$8 + 1 =$



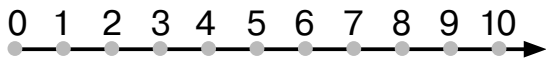
$10 - 1 =$



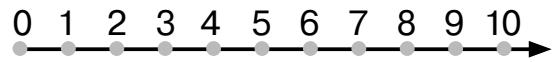
$9 - 1 =$



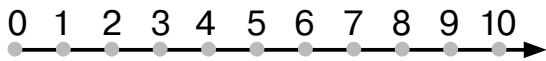
$5 + 1 =$



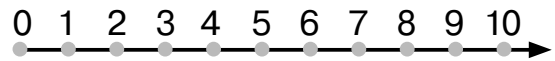
$6 - 1 =$



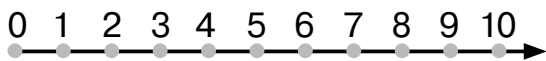
$2 + 1 =$



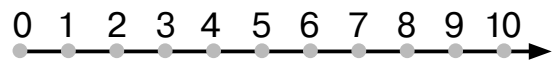
$7 + 1 =$



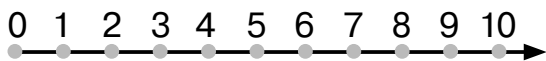
$4 - 1 =$



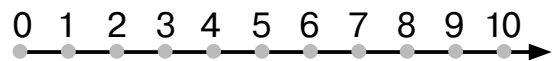
$1 + 1 =$



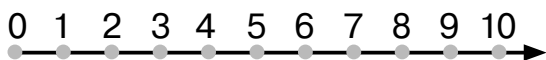
$8 - 1 =$



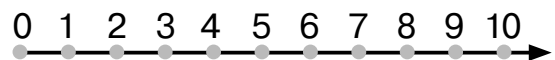
$3 + 1 =$



$7 - 1 =$



$9 + 1 =$



$3 - 1 =$



7) Реши примеры.

1	+	2	=			4	+	1	=			6	+	1	=		
3	+	1	=			1	+	5	=			1	+	7	=		
1	+	1	=			7	+	1	=			8	+	1	=		
9	+	1	=			1	+	9	=			5	+	1	=		

8) Реши примеры.

1	0	-	1	=			5	-	1	=			7	-	1	=		
6	-	1	=			8	-	1	=			4	-	1	=			
3	-	1	=			2	-	1	=			9	-	1	=			

9) Впиши пропущенные числа.

<input type="text"/>	+	1	=	1	0	6	+	<input type="text"/>	=	7	1	+	<input type="text"/>	=	6
8	+	<input type="text"/>	=	9	<input type="text"/>	+	1	=	9	<input type="text"/>	+	3	=	4	
7	+	<input type="text"/>	=	8	<input type="text"/>	+	1	=	2	1	+	<input type="text"/>	=	5	

10) Поставь нужный знак.

1	0	<input type="text"/>	1	=	9	8	<input type="text"/>	1	=	7	5	<input type="text"/>	1	=	4
7	<input type="text"/>	1	=	6	2	<input type="text"/>	1	=	1	3	<input type="text"/>	1	=	2	

