**15.04.2020 9 класс (1 урок) Тема урока: Проценты. Значение выражения, содержащего степень и арифметический корень.**

**1.** **Для 2 группы:** задачи на проценты могут встретиться на ОГЭ в № 22

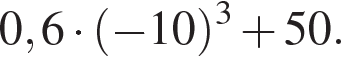
( <https://math-oge.sdamgia.ru> )

Можно посмотреть ролик ( <http://youtube.com/watch?v=7KL7gxrWxt8> )

И ЕЩЁ

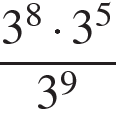
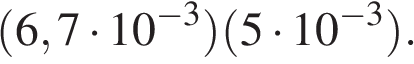
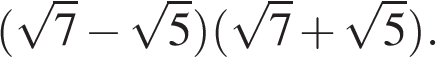
<https://yandex.ru/video/preview?filmId=5355563803324408917&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA%20%D0%A0%D0%95%D0%A8%D0%95%D0%9D%D0%98%D0%95%20%D0%97%D0%90%D0%94%D0%90%D0%A7%20%D0%9D%D0%90%20%D0%9F%D0%A0%D0%9E%D0%A6%D0%95%D0%9D%D0%A2%D0%AB%20%D0%98%D0%97%20%D0%9E%D0%93%D0%AD%202020&path=wizard&parent-reqid=1586689800325956-580069679116407434100276-production-app-host-vla-web-yp-26&redircnt=1586689973.1>

**2.** **Задания обязательного уровня для всех.**

1. Найдите значение выражения   Ответ: - 550
2. Запишите в ответе номера тех выражений, значение которых равно − 5.

*Номера запишите в порядке возрастания без пробелов, запятых и других дополнительных символов.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1)** https://oge.sdamgia.ru/formula/57/5745d4842c88630598d0b21aa48421f9p.png | **2)** https://oge.sdamgia.ru/formula/01/01c2e1a343678c41edbb32f435ec7638p.png | **3)** https://oge.sdamgia.ru/formula/2f/2f166d9b22e2c7093f2b29bc9911669ap.png | **4)** https://oge.sdamgia.ru/formula/c0/c06c08a424fbe2fe2e0d831123837eadp.png |

1. Найдите значение выражения   . Ответ: 81
2. Найдите значение выражения   Ответ: 0,0000335.
3. Найдите значение выражения  .Ответ: 220.
4. Найдите значение выражения  Ответ: 2
5. Найдите значение выражения 

*В ответе укажите номер правильного варианта.*

1) 360 2)  3)  4) 

**Ответы написаны для проверки.**  Все задания взяты на сайте РЕШУ ОГЭ

**Хочу увидеть решённые примеры.**