

## Умножение и деление на 2

- 1) Какие числа надо перемножить, чтобы получить 14? \_\_\_\_ Сколько будет, если взять 3 раза по 2? \_\_\_\_
- 2) В одной коробке 7 карандашей. Сколько карандашей в двух таких коробках? \_\_\_\_
- 3) 16 апельсинов поровну раздели между двумя детьми. По сколько апельсинов получил каждый? \_\_\_\_
- 4) Я задумал число, умножил его на 2 и получил 18. Какое число я задумал? \_\_\_\_
- 5) На крыше сидели голуби, вороны и воробьи. Ворон было 7. Голубей было в 2 раза больше, чем ворон, а воробьёв на 4 больше, чем ворон. Сколько голубей и воробьёв было на крыше? \_\_\_\_
- 6) Запиши число, которое меньше 6 в 2 раза. \_\_\_\_ Сколько будет: 2 четвёрки? \_\_\_\_
- 7) Сколько троек в числе 6? \_\_\_\_ Увеличь 6 на 2. \_\_\_\_
- 8) На полке 4 пакета вишнёвого сока, пакетов томатного сока в 2 раза больше, а пакетов яблочного сока столько, сколько пакетов вишнёвого и томатного вместе. Сколько пакетов яблочного сока на полке? \_\_\_\_
- 9) В 2 вазы расставили поровну 14 цветков. Сколько цветков поставили в каждую вазу? \_\_\_\_
- 10) Из 22 кг жидкой стали отлили две большие детали и одну маленькую. На маленькую деталь пошло 4 кг стали. Сколько килограммов стали пошло на одну большую деталь? \_\_\_\_
- 11) Уменьши 18 в 2 раза и увеличь на 2. \_\_\_\_ Увеличь 8 в 2 раза и уменьши на 9. \_\_\_\_
- 12) Запиши самое большое двузначное число, полученное умножением однозначного на 2. \_\_\_\_ Уменьши 6 в 2 раза. \_\_\_\_
- 13) Найди частное чисел 18 и 9. \_\_\_\_ Перемножь 2 и 7. \_\_\_\_
- 14) Я задумал число, увеличил его в 2 раза, а затем уменьшил на 7 и получил 7. Какое число я задумал? \_\_\_\_
- 15) Какое число в 2 раза меньше числа, в котором 4 единицы и 1 десяток. Запиши число, которое меньше 6 в 2 раза. \_\_\_\_
- 16) Для украшения цветника использовали 23 кирпича, а камешков на 12 больше. Сколько всего кирпичей и камешков использовали для украшения цветника? \_\_\_\_
- 17) Я задумал число, увеличил его в 2 раза и получил 12. Какое число я задумал? \_\_\_\_
- 18) Сколько раз по 2 десятка содержится в 4 десятках? \_\_\_\_ Считай двойками до 20. \_\_\_\_\_
- 19) Умножь 7 на 2. \_\_\_\_ Увеличь 5 в 2 раза, а затем уменьши произведение на 6. \_\_\_\_
- 20) Улитка ползла 6 мин. Каждую минуту она проползала 2 м. Сколько всего метров проползла улитка? \_\_\_\_
- 21) Сколько двоек в числе 6? \_\_\_\_ Сколько раз надо взять по 10, чтобы получить 20? \_\_\_\_

## Умножение и деление на 2

- 22)** Сколько раз в числе 14 содержится по 7? \_\_\_\_ От деления каких чисел можно получить 2? Приведи два примера. \_\_\_\_\_
- 23)** Я задумал число. Вычел из него 36, затем разделил остаток на 2. У меня получилось 7. Какое число я задумал? \_\_\_\_
- 24)** 17 кг картошки расфасовали в пакеты по 2 кг в каждый. Сколько пакетов получилось и сколько килограммов картошки осталось не расфасованной? \_\_\_\_
- 25)** Сколько раз по 6 содержится в 12? \_\_\_\_ Увеличь 4 в 2 раза. \_\_\_\_
- 26)** На автомобильном заводе бригада рабочих устанавливает на легковые автомобили по 4 колеса. На сколько автомобилей установят 8 колёс? \_\_\_\_
- 27)** У Васи было 7 ручек. Он ещё купил по 2 ручки синего, чёрного и красного цветов. Сколько ручек стало у Васи? \_\_\_\_
- 28)** Увеличь 6 в 2 раза. \_\_\_\_ Сколько раз по 4 м содержится в 8 м? \_\_\_\_
- 29)** Из двух коробок взяли 7 конфет, там осталось ещё 9 конфет. Сколько конфет было в каждой коробке? \_\_\_\_
- 30)** Сколько раз в числе 10 содержится по 2? \_\_\_\_ Увеличь 7 в 2 раза. \_\_\_\_
- 31)** Отрезали 34 кусочка колбасы. На 7 кусков хлеба положили по 2 кусочка колбасы. Сколько ещё надо кусков хлеба для оставшейся колбасы. \_\_\_\_
- 32)** Было 19 груш. 6 ребят взяли по 2 груши. Сколько груш осталось? \_\_\_\_
- 33)** Запиши число, которое больше 8 в 2 раза. \_\_\_\_ Сколько двоек в числе 8? \_\_\_\_
- 34)** Уменьши 16 в 2 раза. \_\_\_\_ Произведение 16, множитель 2. Найди второй множитель. \_\_\_\_
- 35)** Я задумал число. Умножил его на 2 и прибавил к нему 24. У меня получилось 40. Какое число я задумал? \_\_\_\_
- 36)** Увеличь 8 в 2 раза. \_\_\_\_ Запиши число, которое меньше 18 в 2 раза. \_\_\_\_
- 37)** Частное равно 7, делитель 2. Найди делимое. \_\_\_\_ Увеличь 9 в 2 раза. \_\_\_\_
- 38)** Считай двойками от 18 до 4. \_\_\_\_\_  
Умножь 5 на 2. \_\_\_\_
- 39)** Во сколько раз 6 меньше 12? \_\_\_\_ На какое число надо разделить 16, чтобы получилось 8? \_\_\_\_
- 40)** Уменьши 18 в 2 раза. \_\_\_\_ Из какого числа надо вычесть 8, чтобы получить частное чисел 20 и 2? \_\_\_\_
- 41)** На сколько надо разделить 14, чтобы получить 7? \_\_\_\_ Увеличь 3 в 2 раза. \_\_\_\_
- 42)** В саду 14 яблонь, груш в 2 раза меньше, чем яблонь, а слив 15. На сколько в саду больше слив, чем груш? \_\_\_\_
- 43)** Во сколько раз 18 больше 9? \_\_\_\_ Какое число больше 5 в 2 раза? \_\_\_\_