|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***8 Понедельник***  *Тема «Квадрат числа»*  Вычисли.   |  |  | | --- | --- | | ;  ;  ;  ;  ();  ; | ;  ;  ;  ;  ;  ; |   Для повторения | ***9 вторник***  *Тема «Измерение отрезков»*   1. Длина отрезка АВ равна 18,5 см. Найдите длину отрезка АМ, если известно, что М – середина АВ.   А В С D  Найди длину отрезка ВС (смотри рисунок), если  АМ = 21,8см, МС = 9,5 см,  АВ = 4,6 см.   1. Найди длину отрезка СМ, если он в 3 раза больше, чем отрезок АВ, который на 2,25 см меньше, чем отрезок   ЕК = 10 см. | ***10 среда***  *Проверь себя*  Найди значение буквенных выражений при указанных значениях неизвестной величины.   1. ,   если а = 1000 и х = 500.   1. ,   если а = 14,1 и в = 0,95.      если х =10 и у = 3.  если m = 1,549. | ***11 четверг***  *Тема « Деление десятичных дробей»*   |  |  | | --- | --- | | 49,14:2,5;  67,65 : 3,3;  851 : 2,3  1,624 : 5,6 | 43,8: 0,02;  0,2205 : 14,7;  19,721 : 2,8  9 : 0,0032 |   **Для повторения**  Десятичную дробь можно делить только на натуральное число, поэтому если в примере нужно разделить десятичную дробь на десятичную дробь, то перед делением необходимо выполнить перенесение запятых. *Например,*  1,632 : 0,04 = 163,2 : 4 = 40,8 |
| ***12 пятница***  *Реши задачу*.  Витя и Гриша договорились встретиться ровно в 5 часов вечера. Они одновременно выходят из дому и идут навстречу друг другу, пока не встретятся. Витя обычно идет со скоростью 75м/мин, а Гриша – 70м/мин. За сколько минут до 5 часов они должны выйти из дому, если расстояние между их домами 1740 метров. | | ***13 суббота***  *Развивай математическое мышление*  На уроке физкультуры ученики выстроились в линейку на расстоянии 1м друг от друга. Вся линейка растянулась на 25 м. Сколько учеников в классе? | ***14 воскресение.***  *Отдыхай, но не скучай!*  Проверь и оцени работу Ученика по теме «Вычитание десятичных дробей».   1. 64.64 – 6,464 = 57,994 2. 63 – 0,99 = 62,01 3. 90,09 – 8,8 = 81,29 4. 7,54 – 5,74 = 1,8 5. 4,2 – 3,71 = 0,49 6. 6,2007 – 3,499 = 2,7017. | |