

Повторение

128

Реши задачу, запиши решение по вопросам.



На даче у бабушки отдыхали трое её внуков. Внучка Соня делила 36 слив на троих. Сначала Соня разделила сливы поровну, но потом она забрала себе из каждой чужой кучки треть тех слив, которые в ней были. Сколько слив досталось Соне? По сколько слив получил каждый из остальных внуков?

129

Расставь числа из мешка Ф в порядке убывания — построй цепочку чисел в тетради.



Ф

672	549	539	642	571	670
640	594	645	583	679	635

130

Найди значение выражений, запиши равенства. Используй тот способ деления, который тебе удобнее.



27 : 3	32 : 4	41 : 1	40 : 8	80 : 10
21 : 3	56 : 4	87 : 1	49 : 7	41 : 41
33 : 3	72 : 4	48 : 8	45 : 5	99 : 99

131

В каждом равенстве заполни окно. Для этого для каждого равенства составь второе равенство — с делением делимого на частное, напиши его под первым равенством.

$36 : \square\square = 9$

$72 : \square\square = 8$

$48 : \square\square = 6$

$90 : \square\square = 10$

$35 : \square\square = 5$

$63 : \square\square = 7$

132



Найди значение выражений, напиши равенства. Складывай и вычитай десятками.

$700 + 210$

$360 + 220$

$300 - 210$

$590 + 150$

$580 + 300$

$370 - 150$

$430 - 190$

$710 - 470$

$530 + 410$

$340 + 360$

$250 + 190$

$850 - 390$

133

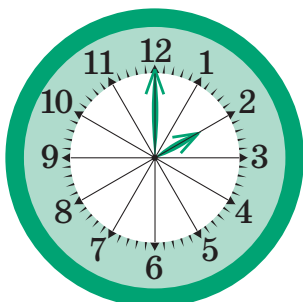


Реши задачу, запиши решение по вопросам.

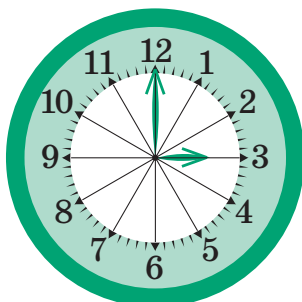
Сёстры Тоня, Ася и Соня вместе собрали 90 грибов. Сколько грибов собрала каждая девочка, если Соня собрала треть этих грибов, а Ася собрала грибов втрое меньше, чем Тоня?

134

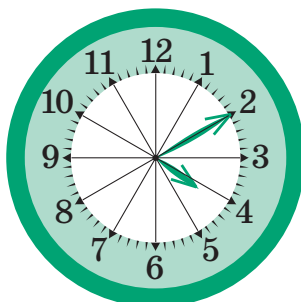
На каждом циферблате раскрась жёлтым указанную часть круга так, чтобы минутная стрелка прошла всю раскрашенную часть циферблата сразу после того времени, которое показывают часы.



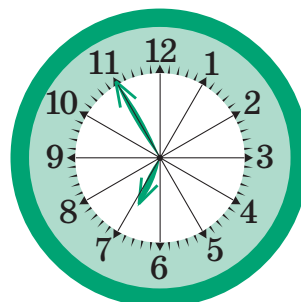
четверть



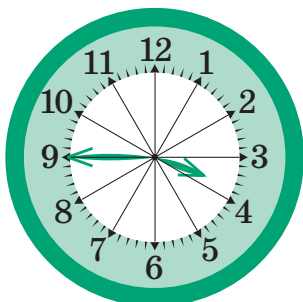
треть



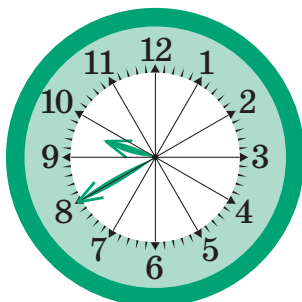
половина



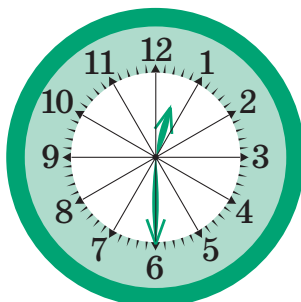
четверть



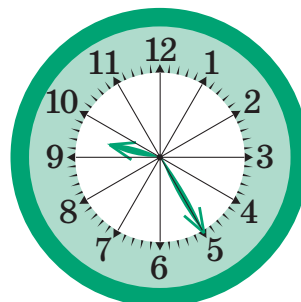
треть



четверть



треть



половина

135



Напиши равенство с суммой результатов измерения времени, в котором слагаемые одинаковые, а сумма равна 1 ч 10 мин.