

✓ в) Стол в 9 раз дороже стула. Вместе они стоят 40 р. Сколько стоит стул? На сколько рублей стул дешевле стола?

✓ г) Из села в город можно пройти по шоссе или по проселочной дороге. Шоссе длиннее проселочной дороги в 3 раза. Чему равен путь по шоссе от села до города, если путь по проселочной дороге короче пути по шоссе на 6 км?

✓ д) При посещении выставки было куплено 78 детских билетов и 16 билетов для взрослых, причем за все билеты было уплачено 12 р. 60 к. Какова цена билетов, если детский билет в 3 раза дешевле билета для взрослого?

✓ е) Школьник купил 8 почтовых конвертов и при их оплате получил 3 к. сдачи. Если бы он решил купить 11 конвертов, то у него не хватило бы 9 к. Сколько стоил один почтовый конверт?

§ 14. СИСТЕМЫ СЧИСЛЕНИЯ

СИСТЕМА СЧИСЛЕНИЯ

94. Замените сле
а) $2 \cdot 10 + 7$;

г) $3 \cdot 10^3 + 8 \cdot 10^2 + 7$;

95. Запишите ч

в) 3 десятка и х ед

96. Сколько в ч
сятков; г) десято

97. Сколько ш

г) 343 537? Сколи

98. Цифра дес
больше цифры ед
число, меньшее д

99. Сумма чи
числа вычесь ч
обратном поряд

100. Выясни