

Приёмы умножения и деления на 10

Урок № 114



Школа России
Математика 2 класс





Устный счёт

Найди

произведение.



1 множитель	7	10	4
2 множитель	4	3	5
произведение	?	?	?



делимое	15	10	40
делитель	5	2	10
частное	?	?	?

Найди частное.



Сколько раз по 10 содержится в данных числах.



90

80

40

50

48

39

72

Во дворе гуляют гуси. Всего у них **20** ног. Сколько гусей гуляет во дворе?



$$20 : 2 = 10$$

(гусей)



10

гусей

В ателье на один халат пришивают **6** пуговиц.
Сколько
пуговиц нужно пришить на **4** таких же халата?



$$6 \cdot 4 = 24 \text{ (п.)}$$



24

На клумбу посадили **30** роз по **10** роз в ряду.
Сколько
было рядов?



$$30 : 10 = 3 \text{ (р.)}$$

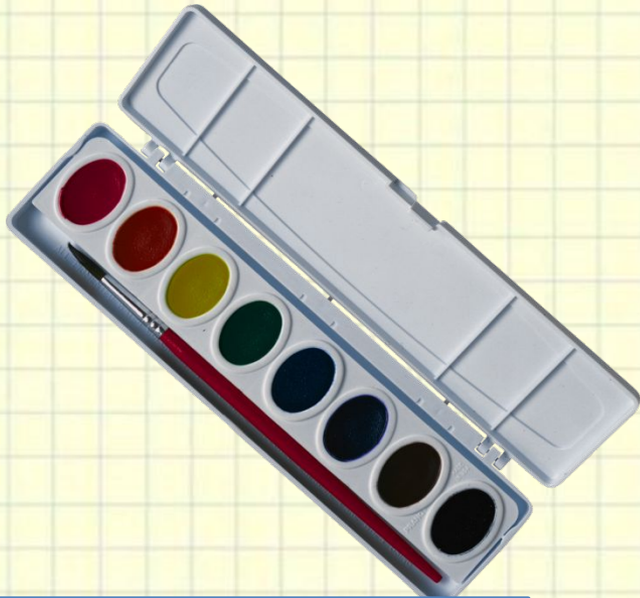


3

Мама купила детям **3** красок по **20** рублей и **2** маркера по **15** рублей. Сколько денег мама заплатила за покупку?



$$20 \cdot 3 + 15 \cdot 2 = 90 \text{ (р.)}$$



20 руб.

90



рублей

15 руб.

**Раз, два, три, четыре, пять,
Надо нам присесть и встать,
Руки вытянуть пошире,
Раз, два, три, четыре, пять.
Наклониться – три, четыре,
И на месте поскакать,
На носки, затем на пятки.
Лень отбросить и опять
Сесть за парту, взять
тетрадку,
Выражения решать.**



Задания на смекалку





Если мяч бросить на пол, то он подпрыгнет на половину высоты, с которой упал. После того, как мяч бросили, он подпрыгнул, снова упал, а затем подпрыгнул на 30 см.



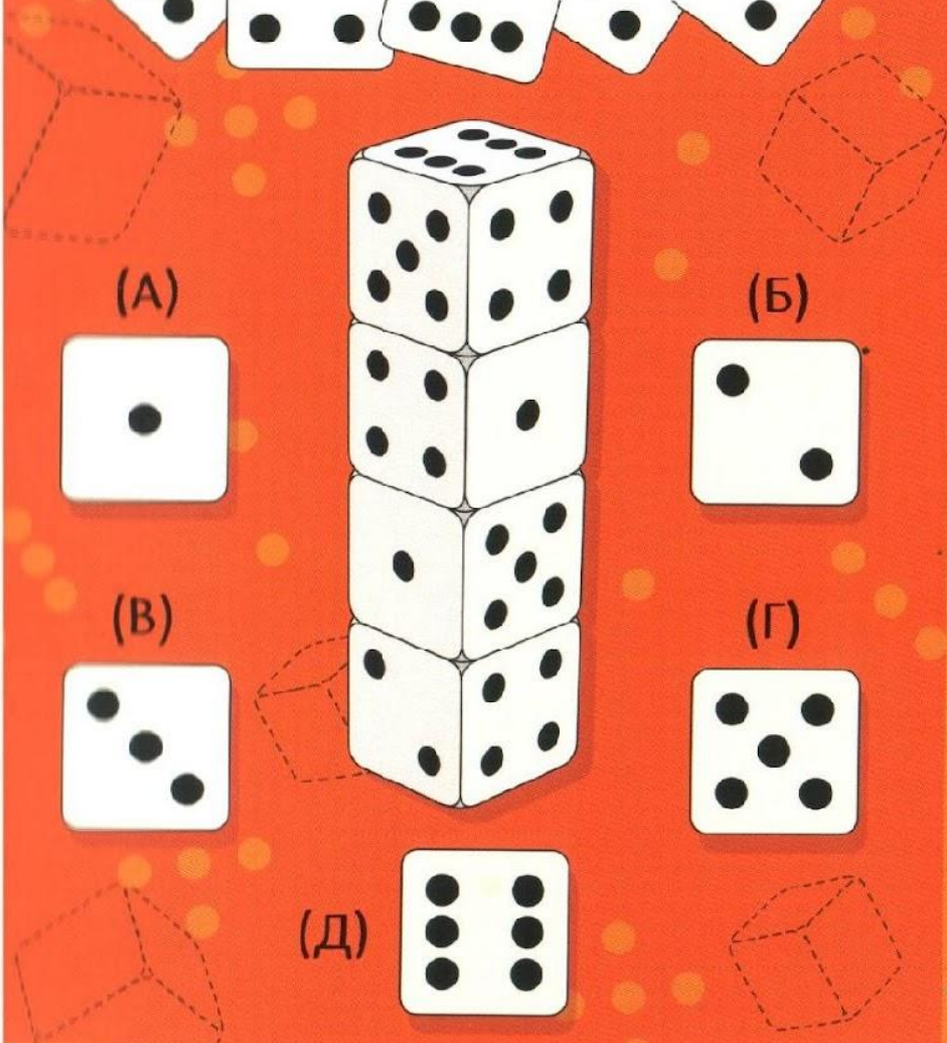
- (А) 120 см _____
- (Б) 105 см _____
- (В) 90 см _____
- (Г) 60 см _____
- (Д) 45 см _____

С какой высоты его бросили?





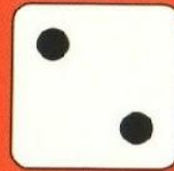
Четыре одинаковых игральных кубика сложены, как показано на рисунке. Как выглядит самая нижняя грань?



(А)



(Б)



(В)



(Г)



(Д)

