

No.19

5年組 番名前( )

①  $36 + 64 = 100$

②  $48 + 57 = 105$

③  $104 - 76 = 28$

④  $170 - 78 = 92$

⑤  $24 \times 4 = 96$

⑥  $3.4 \times 27 = 91.8$

⑦  $306 \div 6 = 51$

⑧  $12 \div 0.6 = 20$

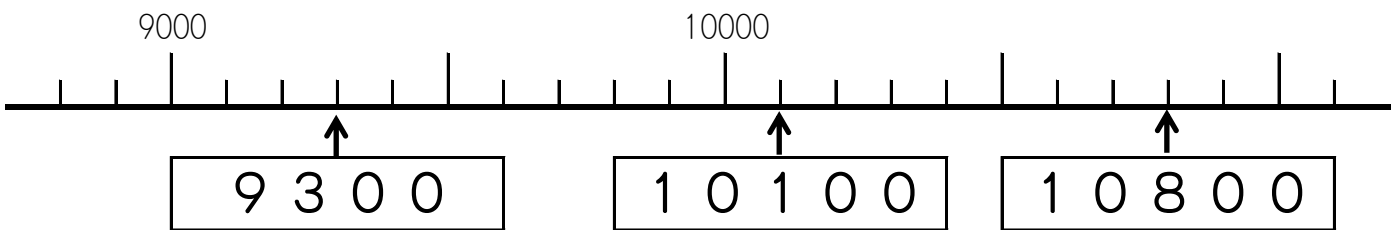
⑨  $70 - 40 \div 5 = 62$

⑩  $(15 + 10) \times 2 = 50$

⑪  $\frac{3}{8} + \frac{5}{8} = \frac{8}{8}$   
 $= 1$

⑫  $1 - \frac{3}{7} = \frac{7}{7} - \frac{3}{7}$   
 $= \frac{4}{7}$

\* □の中に 数を書き入れましょう。



\* 四捨五入して それぞれの位までの 概数で表しなさい。

① 83251 (千)

**83000**

② 247325 (万)

**250000**

こうじさんたちは、バスに乗って こども文化科学館に行きます。下の表は乗るバスの時刻表の一部です。

時	こども文化科学館行き 時刻表			
6	15	45		
7	15	45		
8	15	35	55	
9	15	25	45	55
10	15	25	45	55
11	15	30	50	

このバス停には、午前9時40分に集合します。こども文化科学館まで、バスと徒歩で30分かかります。午前10時20分までに、着くためには、何時のバスに乗ればよいですか。

**午前9時45分**

**No.20****5年組 番号前( )**

①  $34 + 55 = 89$

②  $78 + 47 = 125$

③  $84 - 28 = 56$

④  $251 - 87 = 164$

⑤  $34 \times 3 = 102$

⑥  $2.7 \times 13 = 35.1$

⑦  $255 \div 5 = 51$

⑧  $15 \div 0.3 = 50$

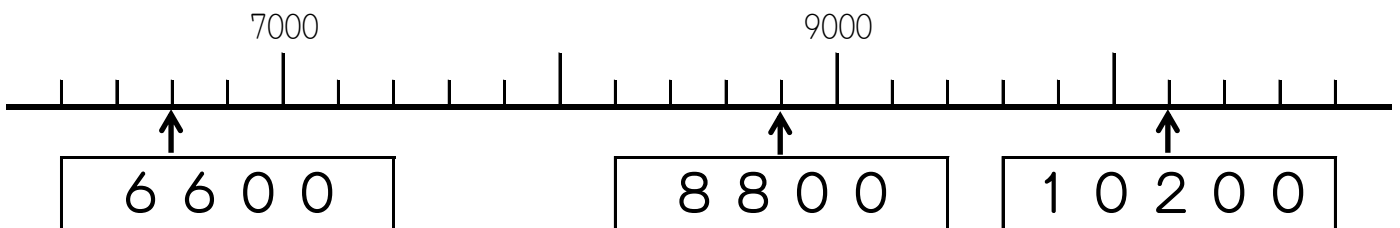
⑨  $72 - 24 \div 6 = 72 - 4$   
 $= 68$

⑩  $48 \div 4 + 6 \times 5 = 12 + 30$   
 $= 42$

⑪  $\frac{3}{5} + \frac{4}{5} = \frac{7}{5}$   
 $= 1\frac{2}{5}$

⑫  $3 - \frac{5}{8} = 2\frac{8}{8} - \frac{5}{8}$   
 $= 2\frac{3}{8}$

\* □の中に 数を書き入れましょう。



\* 四捨五入して それぞれの位までの 概数で表しなさい。

① 39724 (千)

40000

② 802367 (万)

800000

ともかさんたちは、こども文化科学館でおみやげを買うことにしました。  
ハンカチ380円、ボールペン180円、ノート200円、消しゴム140円の中  
から2種類買おうと思います。使えるお金は、500円です。

ともかさんは、ハンカチを買うと、もう1種類の品物が買えないことに気づきました。  
ハンカチを買うと、もう1種類の品物が買えないわけを式と言葉を使って書きましょう。

[解答例]  $500 - 380 = 120$   
ハンカチを買うと、残りは120円です。残りの3種類はどれも120円より高いので、もう1種類の品物を買うことができません。