




1. 次の問いに答えなさい。

1		36は6の何倍ですか。	
2		56は7の何倍ですか。	
3		9の6倍はいくつですか。	
4		4の6倍はいくつですか。	
5		ある数の5倍は35です。ある数はいくつですか。	
6		ある数の3倍は27です。ある数はいくつですか。	
7		19時40分から50分前は何時何分ですか。	
8		9時45分から35分後は何時何分ですか。	
9		8時間35分は何分ですか。	
10		265分は何時間何分ですか。	
11		左の時計は何時何分を示していますか。 (午前・午後は問いません。)	
12		左の時計が示す時間から35分前は何時何分ですか。 (午前・午後は問いません。)	
13		左の時計が示す時間から45分後は何時何分ですか。 (午前・午後は問いません。)	
14		左の時計が示す時間に作業を始めて、4時間40分で作業が終わりました。作業が終わった時間は何時何分ですか。 (午前・午後は問いません。)	
15		作業を始めて1時間20分経った時、左の時計が示す時間でした。作業を始めた時間は何時何分ですか。 (午前・午後は問いません。)	

2. 次の計算をしなさい。

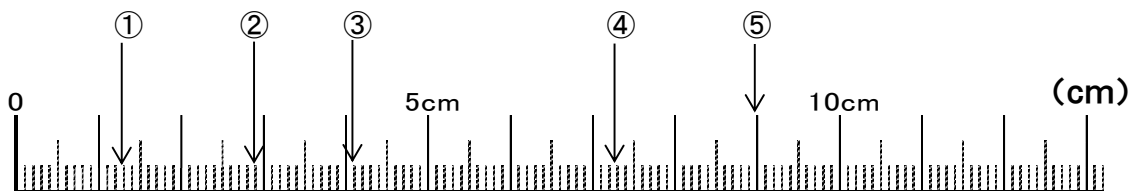
1	$509+222-411 =$	
2	$199 \times 13 =$	
3	$1026 \div 6 =$	
4	$156 \div 12 \times 4 =$	
5	$27 \times 0 + 26 =$	

6	$11.1-8.9 =$	
7	$\frac{13}{17} + \frac{2}{17} =$	
8	$\frac{5}{8} - \frac{2}{5} =$	
9	$\frac{4}{7} \times \frac{2}{3} =$	
10	$\frac{1}{9} \div \frac{1}{8} =$	

※記入(きにゆう)しないでください

3. 次の問いに答えなさい。

1	下のものさしの①が示している長さは何センチメートルですか。	
2	下のものさしの②が示す長さのリボンに、4センチメートルのリボンをつなげると何ミリメートルになりますか。	
3	下のものさしの③が示す長さのリボンから、2.8センチメートルを切り取った場合、残ったリボンの長さは何センチメートルになりますか。	
4	下のものさしの④が示している長さは何ミリメートルですか。	
5	下のものさしの⑤が示している長さは何メートルですか。	



※記入(きにゆう)しないでください

4. 次の問いに答えなさい。

1 1メートル660^{えん}円のリボンを1.2メートル^か買ったときの^{だいきん}代金はいくらですか。

こたえ
答

2 ^{じそく}時速50キロメートルで^{すす}進む^{くるま}車が7時間^{じかん}で^{すす}進む^{きよ}距離は何^{りなん}キロメートルですか。

こたえ
答

3 350^{えん}円の本^{ほん}を2冊^{さつ}と、760^{えん}円の本^{ほん}を3冊^{さつ}買って、3000^{えん}円を支^{しはら}払いました。おつりはいくらですか。

こたえ
答

4 1キログラムで2200^{えん}円の^{ぎゅうにく}牛肉を300グラム^か買ったときの^{ねだん}値段はいくらですか。

こたえ
答

5 1500^{にん}人の^{しょくいん}職員のうち、3割^{わり}の^{ひと}人がメガネを^かかけています。メガネを^かかけている人は何^{ひと}人^{なんにん}ですか。

こたえ
答