






1. 次の問いに答えなさい。

1	54は9の何倍ですか。	
2	64は8の何倍ですか。	
3	4の3倍はいくつですか。	
4	6の8倍はいくつですか。	
5	ある数の9倍は72です。ある数はいくつですか。	
6	ある数の4倍は24です。ある数はいくつですか。	
7	13時30分から50分前は何時何分ですか。	
8	21時40分から35分後は何時何分ですか。	
9	3時間45分は何分ですか。	
10	425分は何時間何分ですか。	
11	 <p>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。)</p>	
12	 <p>左の時計が示す時刻から50分前は何時何分ですか。 (午前・午後は問いません。)</p>	
13	 <p>左の時計が示す時刻から15分後は何時何分ですか。 (午前・午後は問いません。)</p>	
14	 <p>左の時計が示す時刻に作業を始めて、1時間45分で作業が終わりました。作業が終わった時刻は何時何分ですか。 (午前・午後は問いません。)</p>	
15	 <p>作業を始めて55分経った時、左の時計が示す時刻でした。作業を始めた時刻は何時何分ですか。 (午前・午後は問いません。)</p>	

2. 次の計算をしなさい。

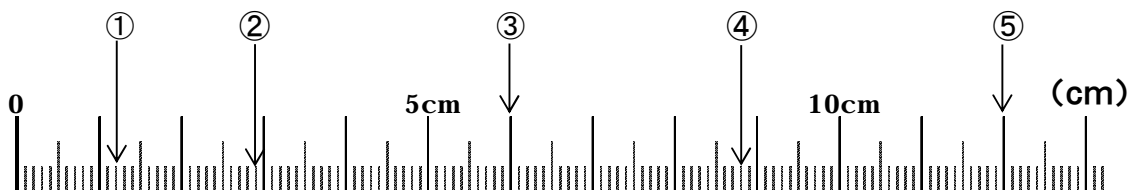
1	$385+39-169 =$	
2	$124 \times 18 =$	
3	$504 \div 9 =$	
4	$195 \div 13 \times 3 =$	
5	$34 \times 0+54 =$	

6	$16.2-5.9 =$	
7	$\frac{4}{17} + \frac{7}{17} =$	
8	$\frac{4}{5} - \frac{2}{9} =$	
9	$\frac{7}{11} \times \frac{2}{3} =$	
10	$\frac{1}{7} \div \frac{1}{5} =$	

※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。	センチメートル cm
2	下のものさしの②が示す長さのリボンに、7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。	ミリメートル mm
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。	センチメートル cm
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。	ミリメートル mm
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。	メートル m



※記入(きにゆう)しないでください

※記入(きにゅう)しないでください

4. 次の問いに答えなさい。

※問題中の金額はすべて税込みとします。

1	1メートル290 ^{えん} 円のリボンを1.7メートル ^{ぶん} 分買ったときの ^{だいぎん} 代金はいくらですか。
---	---------------------------------------------------------------------------------------

こたえ 答	えん 円
----------	---------

2	時 ^じ 速 ^{そく} 70キロメートルで ^{すす} 進む ^{くるま} 車が4時間 ^{じかん} で ^{すす} 進む ^{きよ} 距離 ^{りなん} は何キロメートルですか。
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

こたえ 答	きろめーとる km
----------	--------------

3	1個 ^こ 60 ^{えん} 円のリんごを4個 ^こ と、1個 ^こ 30 ^{えん} 円のみかんを7個 ^こ 買 ^か い、1000 ^{えん} 円を ^{しはら} 支払いました。おつりはいくらですか。
---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

こたえ 答	えん 円
----------	---------

4	2キログラムで1600 ^{えん} 円 ^{こめ} の米を700グラム ^か 買ったときの ^{だいぎん} 代金はいくらですか。
---	----------------------------------------------------------------------------------------------------

こたえ 答	えん 円
----------	---------

5	ある ^{がっこう} 学校の ^{せいと} 生徒は ^{ぜんたい} 全体で320 ^{にん} 人います。そのうち、40パーセントが ^{とほ} 徒歩で ^{つうがく} 通学しています。 ^{とほ} 徒歩で ^{つうがく} 通学している ^{ひと} 人は ^{なんにん} 何人ですか。
---	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

こたえ 答	にん 人
----------	---------

※記入(きにゅう)しないでください