

名前 ( )

1 次の計算をしましょう。(8問×10点)

点

(1)  $4.9 \div 7 =$

(2)  $7.2 \div 8 =$

(3)  $1.6 \overline{) 5.6}$

(4)  $2.6 \overline{) 6.5}$



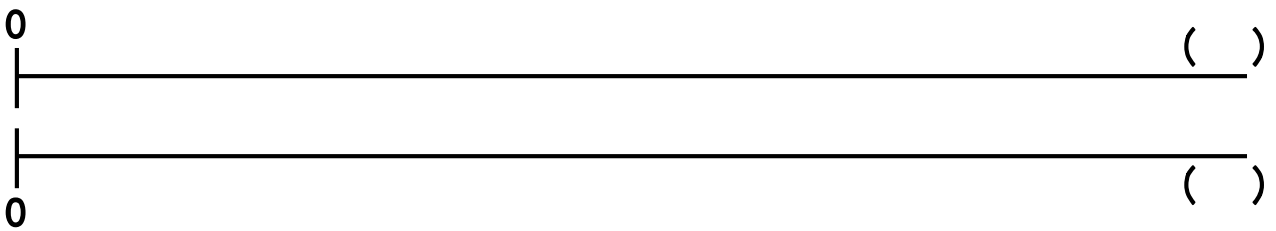
(5)  $5.5 \overline{) 14.3}$

(6)  $0.4 \overline{) 6.2}$

(7)  $0.5 \overline{) 7.3}$

(8)  $0.8 \overline{) 58.8}$

2 3.5mの重さが14kgのぼうがあります。このぼう1mの重さは何kgですか。数直線図をかいて求めましょう。



式

答え ( )

( )年 ( )組 ( )番 名前 ( )

1 次の問題に答えましょう。(8問×10点)

	点
--	---

(1)  $3.6 \overline{) 2.34}$

(2)  $9.8 \overline{) 8.33}$



(3)  $7.2 \overline{) 0.36}$

(4)  $3.5 \overline{) 0.07}$

◆ (5)、(6)、(7) は、商を一の位まで求めて、あまりもだしましょう。また、検算もしましょう。

(5)  $3.2 \overline{) 5.9}$

(6)  $9.4 \overline{) 19.7}$

(7)  $7.5 \overline{) 333}$

検算

検算

検算

(8) 商が5より大きくなるのはどれですか。

ア  $5 \div 1.8$  イ  $5 \div 0.03$  ウ  $5 \div 2.7$  エ  $5 \div 0.67$

答え

2 たてが7.8m、横が6mの畑に野菜を作る予定です。しかし、今の畑は遠いので近くの畑とこうかんすることになりました。代わりの畑は今の畑の面積と同じで、横の長さは7.2mです。たての長さは何mになりますか。考え方をかきましょう(20点)

答え ( )
--------

( )年( )組( )番 名前( )

1 次の計算をしましょう。(4問×10点)

(1)  $2.5 \overline{)4}$

(2)  $0.8 \overline{)15}$



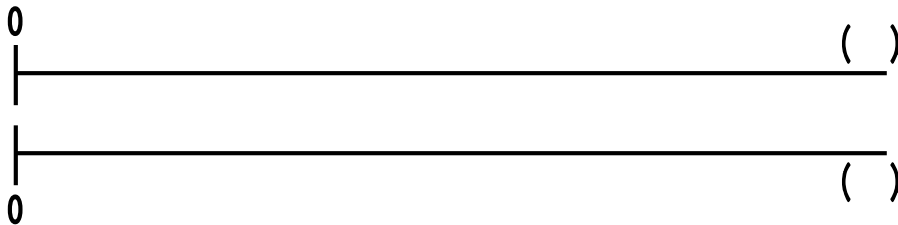
点

◆ (3)、(4) 商は四捨五入して上から2けたのがい数で求めましょう。

(3)  $6.8 \overline{)18.8}$

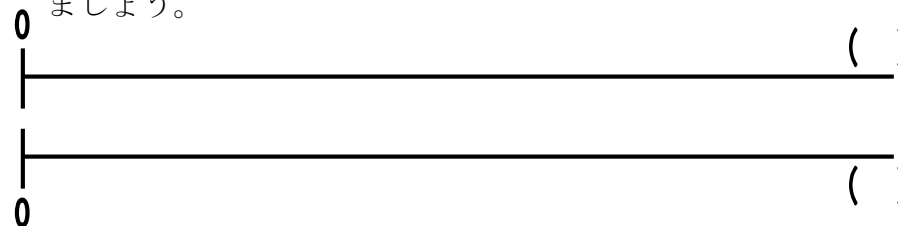
(4)  $0.9 \overline{)6.4}$

2 9.5 cmの色えんぴつと7.6 cmのえんぴつがあります。色えんぴつの長さは、えんぴつの長さの何倍でしょうか。数直線図をかいて求めましょう。(20点)



式  
答え

3 けんたさんの家には、生後1か月のねこがいます。今の体重は、750 gで、生まれたときの体重の2.5倍です。生まれたときの猫の体重は何gでしたか。数直線図をかいて求めましょう。



式  
答え

4 ある消しゴムと筆箱の2000年と2010年のねだんは、それぞれ次のようになっています。2000年から2010年にかけてねだんの上がり方が大きいのはどちらといえますか。記号で答えその理由を書きましょう。

- ア 同じ
- イ 消しゴム
- ウ 筆箱

答え

理由(式・言葉)

	消しゴム	筆箱
2000年	80円	1470円
2010年	120円	1510円