

月 日

名前

1 計算しましょう。

(1) ①  $28 \div 7 =$

②  $32 \div 8 =$

③  $49 \div 7 =$

④  $54 \div 9 =$

⑤  $18 \div 2 =$

⑥  $42 \div 7 =$

⑦  $12 \div 4 =$

⑧  $15 \div 5 =$

(2) ① 
$$\begin{array}{r} 405 \\ -297 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 909 \\ -155 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 698 \\ +106 \\ \hline \end{array}$$

2 めもりを見て、①～④に答えなさい。



① 8時50分から30分後の時刻は、9時( )分です。

② 9時30分から1時間20分たつと、10時( )分です。

③ 10時30分より40分前の時刻は、9時( )分です。

④ 11時50分より1時間40分もどると、( )時( )分です。

3 10 ずつふえていきます。( )に数を書きましょう。

①  $1180 - 1190 - ( ) - ( ) - 1220$  ②  $5080 - 5090 - ( ) - ( ) - 5120$

③  $2980 - 2990 - ( ) - ( ) - 3020$  ④  $3480 - 3490 - ( ) - ( ) - 3520$

4 1まい10円の色紙を8まいと、100円のえんぴつ1本を買います。

① ぜんぶで何円ですか。

② 200円出すと、おつりは何円ですか。(しき)

(答え) ①  
②

月 日

名前

1 計算しましょう。

(1) ①  $42 \div 7 =$

②  $56 \div 8 =$

③  $35 \div 7 =$

④  $63 \div 9 =$

⑤  $54 \div 9 =$

⑥  $45 \div 5 =$

⑦  $32 \div 4 =$

⑧  $42 \div 6 =$

(2) ① 
$$\begin{array}{r} 803 \\ -607 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 916 \\ -718 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 797 \\ +104 \\ \hline \end{array}$$

2 めもりを見て、①～④に答えなさい。



① 8時40分から30分後の時刻は、9時( )分です。

② 9時40分から1時間30分たつと、11時( )分です。

③ 10時20分より30分前の時刻は、9時( )分です。

④ 11時30分より1時間20分もどると、( )時( )分です。

3 10 ずつふえていきます。( )に数を書きましょう。

① ( ) — 3190 — ( ) — 3210 — 3220    ② ( ) — 2090 — ( ) — 2110 — 2120

③ ( ) — 4690 — ( ) — 4710 — 4720    ④ ( ) — 2190 — ( ) — 2210 — 2220

4 1まい10円の色紙を6まいと、120円のえんぴつ1本を買います。

① ぜんぶで何円ですか。

② 1000円出すと、おつりは何円ですか。(しき)

(答え) ①  
②

月 日

名前

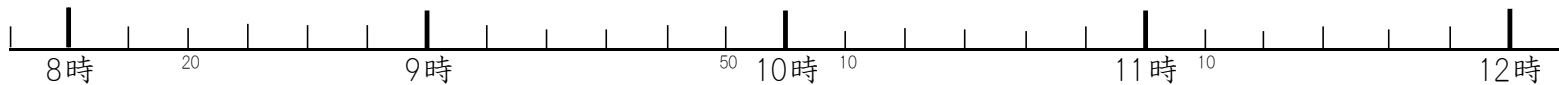
1 計算しましょう。

- (1) ①  $12 \div 5 =$  ⑤  $34 \div 6 =$   
②  $18 \div 4 =$  ⑥  $25 \div 3 =$   
③  $15 \div 7 =$  ⑦  $42 \div 8 =$   
④  $17 \div 3 =$  ⑧  $56 \div 9 =$

(2) ① 
$$\begin{array}{r} 205 \\ -199 \\ \hline \end{array}$$
 ② 
$$\begin{array}{r} 410 \\ -225 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 368 \\ +242 \\ \hline \end{array}$$
 ④ 
$$\begin{array}{r} 585 \\ +317 \\ \hline \end{array}$$

2 めもりを見て、①～④に答えなさい。



- ① 8時20分から50分後の時刻は、9時( )分です。  
② 9時50分から1時間20分たつと、11時( )分です。  
③ 10時10分より30分前の時刻は、9時( )分です。  
④ 11時10分より20分もどると、( )時( )分です。

3 (1) あめがぜんぶで24こあります。4こずつふくろに入れると、ふくろはいくついらいますか。

(しき)

(答え)

(2) あめがぜんぶで22こあります。5こずつふくろに入れます。つぎの( )に数を書きましょう。

(しき)  $22 \div 5 = 4$  あまり 2

5こ入っているふくろは( ),ふくろできますが、あめが( )こ、外に出たままです。  
外に出たあめのために、ふくろをあつ1つ使います。  
そうすると、ふくろの数はぜんぶで( )ふくろになります。

(しつもん1) 5こ入っているふくろは、いくつできますか。

(答え)

(しつもん2) あめをぜんぶふくろに入れるとすると、ふくろはいくついらいますか。

(答え)

月 日

名前

1 計算しましょう。

- (1) ①  $15 \div 9 =$  ⑤  $30 \div 8 =$   
②  $17 \div 8 =$  ⑥  $28 \div 6 =$   
③  $11 \div 5 =$  ⑦  $40 \div 7 =$   
④  $16 \div 3 =$  ⑧  $51 \div 6 =$

(2) ① 
$$\begin{array}{r} 718 \\ -609 \\ \hline \end{array}$$
 ② 
$$\begin{array}{r} 930 \\ -837 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 207 \\ +195 \\ \hline \end{array}$$
 ④ 
$$\begin{array}{r} 632 \\ +278 \\ \hline \end{array}$$

2 めもりを見て、①～④に答えなさい。



- ① 8時50分から50分後の時刻は、9時( )分です。  
② 9時10分から1時間30分たつと、10時( )分です。  
③ 10時30分より40分前の時刻は、9時( )分です。  
④ 11時20分より50分もどると、( )時( )分です。

3 (1) あめがぜんぶで32こあります。8こずつふくろに入れると、ふくろはいくつありますか。

(しき)

(答え)

(2) あめがぜんぶで35こあります。8こずつふくろに入れます。つぎの( )に数を書きましょう。

① 8こ入ったふくろは、いくつできますか。また、外に出たままのあめはなんこですか。

(しき)

(答え) ふくろは( )つ  
外に出たままのあめは( )こ

② 外に出たままのあめもふくろに入れるには、ふくろはあといくつありますか(答え) あと( )つ

③ ふくろはぜんぶでいくつありますか。 (答え) ぜんぶで( )つ

月 日

名前

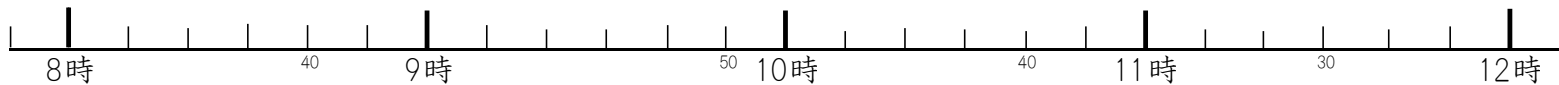
1 計算しましょう。

- (1) ①  $55 \div 9 =$  ⑤  $55 \div 6 =$   
②  $47 \div 8 =$  ⑥  $62 \div 8 =$   
③  $34 \div 5 =$  ⑦  $80 \div 9 =$   
④  $41 \div 7 =$  ⑧  $46 \div 7 =$

(2) ① 
$$\begin{array}{r} 524 \\ -226 \\ \hline \end{array}$$
 ② 
$$\begin{array}{r} 906 \\ -698 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 697 \\ +214 \\ \hline \end{array}$$
 ④ 
$$\begin{array}{r} 705 \\ +197 \\ \hline \end{array}$$

2 めもりを見て、①～④に答えなさい。



- ① 8時40分から50分後の時刻は、9時( )分です。  
② 9時50分から1時間40分たつと、11時( )分です。  
③ 10時40分より1時間10分前の時刻は、9時( )分です。  
④ 11時30分より1時間20分もどると、( )時( )分です。

3 (1) あめがぜんぶで30こあります。6こずつふくろに入れると、ふくろはいくつありますか。

(しき)

(答え)

(2) あめがぜんぶで33こあります。6こずつふくろに入れます。つぎの( )に数を書きましょう。

① 6こ入ったふくろは、いくつできますか。また、外に出たままのあめはなんこですか。

(しき)

(答え) ふくろは( )つ  
外に出たままのあめは( )こ

② 外に出たままのあめもふくろに入れるには、ふくろはあといくつありますか。 (答え) あと( )つ

③ ふくろはぜんぶでいくつありますか。 (答え) ぜんぶで( )つ

月 日

名前

1 計算しましょう。

- (1) ①  $25 \div 3 =$   
②  $17 \div 4 =$   
③  $30 \div 7 =$   
④  $11 \div 7 =$

- ⑤  $48 \div 9 =$   
⑥  $33 \div 5 =$   
⑦  $62 \div 8 =$   
⑧  $37 \div 6 =$

(2) ① 
$$\begin{array}{r} 207 \\ -109 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 322 \\ -134 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 428 \\ +476 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 398 \\ +213 \\ \hline \end{array}$$

2 めもりを見て、①～④に答えなさい。



- ① 8時30分から1時間10分後の時刻は、9時( )分です。  
② 9時20分から1時間20分たつと、10時( )分です。  
③ 10時30分より1時間20分前の時刻は、9時( )分です。  
④ 11時より1時間20分もどると、( )時( )分です。

3 (1) あめがぜんぶで35こあります。5こずつふくろに入れると、ふくろはいくつありますか。

(しき)

(答え)

(2) あめがぜんぶで38こあります。5こずつふくろに入れます。つぎの( )に数を書きましょう。

① 5こ入ったふくろは、いくつできますか。また、外に出たままのあめはなんこですか。

(しき)

(答え) ふくろは( )つ  
外に出たままのあめは( )こ

② 外に出たままのあめもふくろに入れるには、ふくろはあといくつありますか。 (答え) あと( )つ

③ ふくろはぜんぶでいくつありますか。 (答え) ぜんぶで( )つ

月 日

名前

1 計算しましょう。

- (1) ①  $45 \div 8 =$                       ⑤  $54 \div 6 =$   
②  $27 \div 3 =$                       ⑥  $48 \div 7 =$   
③  $65 \div 9 =$                       ⑦  $28 \div 4 =$   
④  $45 \div 5 =$                       ⑧  $51 \div 9 =$

(2) ① 
$$\begin{array}{r} 905 \\ -727 \\ \hline \end{array}$$
                      ② 
$$\begin{array}{r} 513 \\ -416 \\ \hline \end{array}$$
  
③ 
$$\begin{array}{r} 395 \\ +208 \\ \hline \end{array}$$
                      ④ 
$$\begin{array}{r} 624 \\ +288 \\ \hline \end{array}$$

2 めもりを見て、①～④に答えなさい。



- ① 8時20分から9時までは、(        )分間あります。  
② 9時20分から10時10分までは、(        )分間あります。  
③ 10時から11時30分までは(        )分間あり、それは(        )時間(        )分のことです。  
④ 8時から11時までは(        )時間あり、それは(        )分間のことです。

3 (1) あめがぜんぶで40こあります。5こずつふくろに入れると、ふくろはいくつありますか。

(しき)

(答え)

(2) あめがぜんぶで44こあります。5こずつふくろに入れます。つぎの(        )に数を書きましょう。

① 5こ入ったふくろは、いくつできますか。また、外に出たままのあめはなんこですか。

(しき)

(答え) ふくろは(        )つ  
外に出たままのあめは(        )こ

② 外に出たままのあめもふくろに入れるには、ふくろはあといくつありますか。 (答え) あと(        )つ

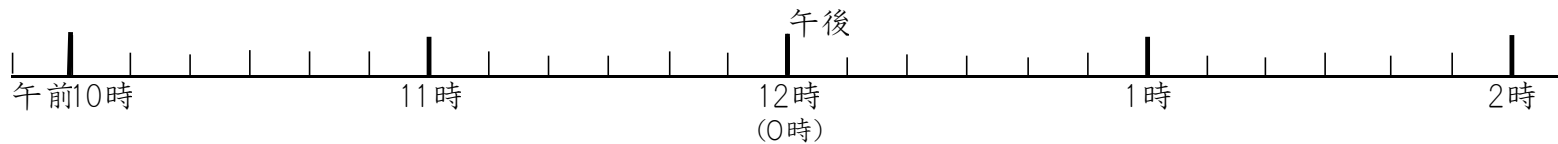
③ ふくろはぜんぶでいくつありますか。 (答え) ぜんぶで(        )つ

月 日 名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $6\text{mm} + 8\text{mm} = ( )\text{mm}$ で、それは( ) $\text{cm}$ ( ) $\text{mm}$ のことです。
- ②  $70\text{cm} + 90\text{cm} = ( )\text{cm}$ で、それは( ) $\text{m}$ ( ) $\text{cm}$ のことです。
- ③  $5\text{dL} + 6\text{dL} = ( )\text{dL}$ で、それは( ) $\text{L}$ ( ) $\text{dL}$ のことです。
- ④  $50\text{分} + 40\text{分} = ( )\text{分}$ で、それは( )時間( )分のことです。

2 めもりを見て、①～④に答えなさい。



- ① 午前10時から午後1時までは、( )時間あります。
- ② 午前10時から午後1時30分までは、( )時間( )分間あります。
- ③ 午前12時と午後0時は同じ昼の時こくのこと、漢字2字で( )とも書きます。
- ④ 午前11時から、2時間20分あそびました。あそび終わった時こくを、午前午後をつけて答えましょう。  
(答え)

3 30人が、1つの長いすに7人ずつすわっていきます。

みんながすわるには、長いすはいくついりますか。

(式) ( )  $\div$  ( ) = ( ) あまり ( ) (答え)

7人ずつす  
わったいす  
の数  
立ったままの人数

4 数字で書きましょう。

- ① 三百二十五 ( )
- ② 四千三百二十五 ( )
- ③ 二万四千三百二十五 ( )
- ④ 二万四千 ( )
- ⑤ 十八 ( )
- ⑥ 二百十八 ( )
- ⑦ 五千二百十八 ( )
- ⑧ 五万五千二百 ( )

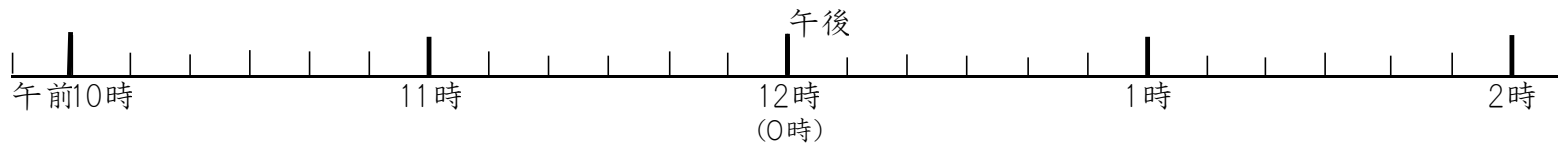


月 日 名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $1\text{cm}8\text{mm} + 5\text{cm}2\text{mm} = ( )\text{cm}$ です。
- ②  $2\text{m}20\text{cm} + 80\text{cm} = ( )\text{m}$ です。
- ③  $15\text{dL} + 9\text{dL} = ( )\text{dL}$ で、それは( )L( )dLのことです。
- ④  $70\text{分} + 30\text{分} = ( )\text{分}$ で、それは( )時間( )分のことです。

2 めもりを見て、①～④に答えなさい。



- ① 午前10時から午後1時までは、( )時間あります。
- ② 午前10時から午後2時30分までは、( )時間( )分あります。
- ③ 午前10時30分から午後2時までは、( )時間( )分あります。
- ④ 午前11時30分から、2時間あそびました。あそび終わった時こくを、午前午後をつけて答えましょう。  
(答え)

3 35人の子どもが、1台の車に4人ずつ乗っていきます。

みんなが乗るには、車は何台あればいいですか。

(式) ( )  $\div$  ( ) = ( ) あまり ( ) (答え)

4人ずつ  
のった車の  
数

外に立ったままの子どもの数

4 数字で書きましょう。

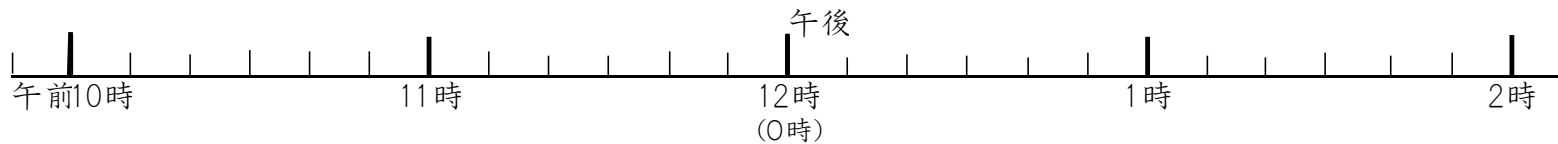
- ① 三百十六 ( )
- ② 二千三十六 ( )
- ③ 二万二千三百十六 ( )
- ④ 二万三百十六 ( )
- ⑤ 五百九十四 ( )
- ⑥ 四千四 ( )
- ⑦ 八万四千五百九十四 ( )
- ⑧ 八万四千四 ( )

月 日 名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $3\text{cm}6\text{mm} + 6\text{cm}4\text{mm} = ( )\text{cm}$ です。
- ②  $1\text{m}50\text{cm} + 90\text{cm} = ( )\text{m}( )\text{cm}$ です。
- ③  $1\text{L} = 1000\text{mL}$ なので、 $2800\text{mL} = ( )\text{L}( )\text{mL}$ です。
- ④  $100\text{分} + 40\text{分} = ( )\text{分}$ で、それは( )時間( )分のことです。

2 めもりを見て、①～④に答えなさい。



- ① 午前10時30分から午後1時30分までは、( )時間あります。
- ② 午前10時30分から午後1時までは、( )時間( )分あります。
- ③ 午前10時から3時間30分あとは午後( )時( )分です。
- ④ 午後1時より1時間30分前は、午前( )時( )分です。

3 60ページある本を、1日に8ページずつ読んでいきます。

全部読み終わるのに、何日かかりますか。

(式) ( )  $\div$  ( ) = ( ) 残り( ) (答え)

8ページずつ読んだ日数  
のこったページ数

4 数字で書きましょう。

- ① 四万八千三百 ( )
- ② 十二万九百 ( )
- ③ 六万五千七百八 ( )
- ④ 五十万六百 ( )
- ⑤ 一万七十二 ( )
- ⑥ 二十四万七千一 ( )
- ⑦ 三十六万二千四百 ( )
- ⑧ 九十九万八十六 ( )

月 日 名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $16\text{mm} + 4\text{mm}$  は ( ) mm で、それは ( ) cm のことです。
- ②  $15\text{mm} + 9\text{mm}$  は ( ) mm で、それは ( ) cm ( ) mm のことです。
- ③  $90\text{cm} + 30\text{cm}$  は ( ) cm で、それは ( ) m ( ) cm のことです。
- ④  $1\text{L} = 1000\text{mL}$  なので、 $3500\text{mL} = ( )\text{L} ( )\text{mL}$  です。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前10時から午後1時までは、( ) 時間あります。
- ② 午前10時30分から午後1時30分までは、( ) 時間あります。
- ③ 午前11時から3時間あとは午後( ) 時です。
- ④ 午後3時より5時間前は、午前( ) 時です。

3 (1) 52ページある本を、1日に7ページずつ読んでいきます。  
全部読み終わるのに、何日かかりますか。  
(式) ( )  $\div$  ( ) = ( ) あまり ( ) (答え)

7ページずつ読んだ日数      のこったページ数

(2) 40ページある本を、1日に6ページずつ読んでいきます。  
全部読み終わるのに、何日かかりますか。  
(式) ( ) (答え)

4 かけ算をしましょう。

- ①  $20 \times 3 =$                       ②  $40 \times 2 =$                       ③  $50 \times 3 =$                       ④  $60 \times 4 =$
- ⑤  $20 \times 5 =$                       ⑥  $30 \times 7 =$                       ⑦  $40 \times 5 =$                       ⑧  $80 \times 5 =$
- ⑨  $100 \times 2 =$                       ⑩  $200 \times 3 =$                       ⑪  $300 \times 4 =$                       ⑫  $400 \times 5 =$

月 日 名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $23\text{mm} + 27\text{mm}$ は( )mmで、それは( )cmのことです。
- ②  $21\text{mm} + 15\text{mm}$ は( )mmで、それは( )cm( )mmのことです。
- ③  $80\text{cm} + 50\text{cm}$ は( )cmで、それは( )m( )cmのことです。
- ④  $1\text{L} = 1000\text{mL}$ なので、 $1200\text{mL} = ( )\text{L}( )\text{mL}$ です。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前9時から午後2時までは、( )時間あります。
- ② 午前9時30分から午後1時30分までは、( )時間あります。
- ③ 午前8時から6時間あとは午後( )時です。
- ④ 午後1時より3時間前は、午前( )時です。

3 (1) 26人の子どもが、1台の車に4人ずつ乗っていきます。

みんなが乗るには、車は何台あればいいですか。

(式) ( )  $\div$  ( ) = ( )あまり( )

(答え)

4人ずつ  
乗った車の  
数 外に立ったままの子どもの数

(2) 40人の子どもが、1台の車に6人ずつ乗っていきます。

みんなが乗るには、車は何台あればいいですか。

(式)

(答え)

4 かけ算をしましょう。

- ①  $20 \times 4 =$                       ②  $40 \times 6 =$                       ③  $50 \times 4 =$                       ④  $60 \times 6 =$
- ⑤  $20 \times 8 =$                       ⑥  $50 \times 7 =$                       ⑦  $80 \times 6 =$                       ⑧  $90 \times 5 =$
- ⑨  $100 \times 1 =$                       ⑩  $200 \times 4 =$                       ⑪  $300 \times 5 =$                       ⑫  $400 \times 8 =$

月 日

名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $56\text{mm} + 34\text{mm}$ は( )mmで、それは( )cmのことです。
- ②  $63\text{mm} + 31\text{mm}$ は( )mmで、それは( )cm( )mmのことです。
- ③  $170\text{cm} + 210\text{cm}$ は( )cmで、それは( )m( )cmのことです。
- ④  $1\text{L} = 1000\text{mL}$ なので、 $3500\text{mL} = ( )\text{L}( )\text{mL}$ です。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前11時から午後3時までは、( )時間あります。
- ② 午前11時30分から午後2時30分までは、( )時間あります。
- ③ 午前10時から5時間あとは15時で、それは午後( )時のことです。
- ④ 午前10時から8時間あとは18時で、それは午後( )時のことです。

3 (1) 1日に5ページずつ、8日間本を読みました。まだ30ページ残っています。  
この本は、ぜんぶで何ページありますか。  
(式)

(答え)

(2) 33人の子どもが、1台の車に5人ずつ乗っていきます。  
みんなが乗るには、車は何台あればいいですか。  
(式)

(答え)

4 ひっ算をしましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 137 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 206 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 
$$\begin{array}{r} 380 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

月 日

名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $48\text{mm} + 32\text{mm}$ は( )mmで、それは( )cmのことです。
- ②  $250\text{cm} + 180\text{cm}$ は( )cmで、それは( )m( )cmのことです。
- ③  $330\text{cm} + 510\text{cm}$ は( )cmで、それは( )m( )cmのことです。
- ④  $1\text{L} = 1000\text{mL}$ なので、 $1700\text{mL} = ( )\text{L}( )\text{mL}$ です。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前10時から午後1時までは、( )時間あります。
- ② 午前10時40分から午後1時40分までは、( )時間あります。
- ③ 午前11時から3時間あとは14時で、それは午後( )時のことです。
- ④ 午前11時から5時間あとは16時で、それは午後( )時のことです。

3 (1) 1日に4ページずつ、8日間本を読みました。まだ20ページ残っています。  
この本は、ぜんぶで何ページありますか。  
(式)

(答え)

(2) 24人の子どもが、1台の車に5人ずつ乗っていきます。  
みんなが乗るには、車は何台あればいいですか。  
(式)

(答え)

4 ひっ算をしましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 174 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 309 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 
$$\begin{array}{r} 280 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

月 日

名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $2\text{cm}6\text{mm} + 5\text{cm}3\text{mm}$  は ( )  $\text{cm}$  ( )  $\text{mm}$  で、 $\text{mm}$ だけでいうと( )  $\text{mm}$ のことです。  
②  $2\text{m}30\text{cm} + 1\text{m}20\text{cm}$  は ( )  $\text{m}$  ( )  $\text{cm}$  で、 $\text{cm}$ だけでいうと( )  $\text{cm}$ のことです。  
③  $120\text{cm} + 260\text{cm}$  は ( )  $\text{cm}$  で、それは ( )  $\text{m}$  ( )  $\text{cm}$  のことです。  
④  $1\text{L} = 1000\text{mL}$  なので、 $2\text{L}400\text{mL} = ( ) \text{mL}$  です。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前10時から午後3時までは、( ) 時間あります。  
② 午前11時20分から午後2時20分までは、( ) 時間あります。  
③ 午前10時から5時間あとは15時で、それは午後( ) 時のことです。  
④ 午前9時から4時間あとは13時で、それは午後( ) 時のことです。

3 (1) 1日に5ページずつ、7日間本を読みました。まだ40ページ残っています。  
この本は、ぜんぶで何ページありますか。  
(式)

(答え)

(2) 34人の子どもが、1台の車に4人ずつ乗っていきます。  
みんなが乗るには、車は何台あればいいですか。  
(式)

(答え)

4 ひっ算をしましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 261 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 207 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 
$$\begin{array}{r} 520 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

月 日

名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $7\text{cm}5\text{mm} + 2\text{cm}5\text{mm}$ は( )cmで、mmだけでいうと( )mmのことです。
- ②  $60\text{cm} + 80\text{cm}$ は( )cmで、( )m( )cmのことです。
- ③  $1\text{m}50\text{cm} + 60\text{cm}$ は( )m( )cmです。
- ④  $1\text{L} = 1000\text{mL}$ なので、 $3\text{L}100\text{mL} = ( )\text{mL}$ です。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前10時から午後2時10分までは、( )時間( )分あります。
- ② 午前11時30分から午後3時30分までは、( )時間あります。
- ③ 午前9時から7時間あとは16時で、それは午後( )時のことです。
- ④ 午前9時から5時間30分あとは14時30分で、それは午後( )時( )分のことです。

3 (1) ゆきさんは色紙を12まいもっていました。お姉さんから何まいかもらったら、ぜんぶで20まいになりました。  
何まいもらったのですか。  
(式) (答え)

(2) 画用紙を何まいか買ってきました。そのうちの10まいをつかいました。まだ12まいのこっています。  
買ってきた画用紙は何まいですか。  
(式) (答え)

(3) えんぴつが何本かありました。お兄さんから8本もらったので、ぜんぶで15本になりました。  
えんぴつは、はじめに何本ありましたか。  
(式) (答え)

(4) 32人の子どもに、5まいずつ画用紙をわたします。  
画用紙は、ぜんぶで何まいいりますか。  
(式) (答え)



月 日

名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $8\text{cm}7\text{mm} + 1\text{cm}3\text{mm}$  は ( )  $\text{cm}$  で、 $\text{mm}$  だけでいうと ( )  $\text{mm}$  のことです。
- ②  $90\text{cm} + 50\text{cm}$  は ( )  $\text{cm}$  で、( )  $\text{m}$  ( )  $\text{cm}$  のことです。
- ③  $3\text{m}70\text{cm} + 50\text{cm}$  は ( )  $\text{m}$  ( )  $\text{cm}$  です。
- ④  $2800\text{mL}$  は、( )  $\text{L}$  ( )  $\text{mL}$  です。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前8時から午後1時30分までは、( ) 時間 ( ) 分あります。
- ② 午前9時30分から午後1時30分までは、( ) 時間あります。
- ③ 午前8時から9時間あとは、 $8 + 9$ で17時になり、それは午後( ) 時のことです。
- ④ 午前7時から8時間あとは、( ) + ( ) で ( ) 時になり、それは午後( ) 時のことです。

3 (1) ゆきさんは色紙を6まいもっていました。お姉さんから何まいかもらったら、ぜんぶで18まいになりました。  
何まいもらったのですか。  
(式) (答え)

(2) 画用紙を何まいか買ってきました。そのうちの5まいをつかいました。まだ7まいのこっています。  
買ってきた画用紙は何まいですか。  
(式) (答え)

(3) えんぴつが何本かありました。お兄さんから10本もらったので、ぜんぶで18本になりました。  
えんぴつは、はじめに何本ありましたか。  
(式) (答え)

(4) 家から学校までの道のりは600m、学校から公園までの道のりは800mあります。  
家から学校を通して公園までの道のりは、何mですか。またそれは何km何mですか。  
(式) (答え) ( ) mで、それは ( ) km ( ) mのこと

月 日

名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $8\text{cm}5\text{mm} + 1\text{cm}5\text{mm}$  は ( )  $\text{cm}$  で、 $\text{mm}$  だけでいうと ( )  $\text{mm}$  のことです。
- ②  $140\text{cm} + 230\text{cm}$  は ( )  $\text{cm}$  で、( )  $\text{m}$  ( )  $\text{cm}$  のことです。
- ③  $1\text{km}700\text{m}$  は、 $\text{m}$  だけでいうと ( )  $\text{m}$  です。
- ④  $3200\text{mL}$  は、( )  $\text{L}$  ( )  $\text{mL}$  です。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前10時から午後3時30分までは、( ) 時間 ( ) 分あります。
- ② 午前7時30分から午後2時30分までは、( ) 時間あります。
- ③ 午前6時から10時間あとは、 $6 + 10$ で16時になり、それは午後( ) 時のことです。
- ④ 午前8時から11時間あとは、( ) + ( ) で ( ) 時になり、それは午後( ) 時のことです。

3 (1) ゆきさんは色紙を8まいもっていました。お姉さんから何まいかもらったら、ぜんぶで15まいになりました。  
何まいもらったのですか。  
(式) (答え)

(2) 画用紙を何まいか買ってきました。そのうちの2まいをつかいました。まだ5まいのこっています。  
買ってきた画用紙は何まいですか。  
(式) (答え)

(3) えんぴつが何本かありました。お兄さんから12本もらったので、ぜんぶで15本になりました。  
えんぴつは、はじめに何本ありましたか。  
(式) (答え)

(4) 家から学校までの道のりは400m、学校から公園までの道のりは1100mあります。  
家から学校を通して公園までの道のりは、何mですか。またそれは何km何mですか。  
(式) (答え) ( ) mで、それは ( ) km ( ) mのこと

月 日

名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $6\text{cm}8\text{mm} + 3\text{cm}2\text{mm}$  は ( )  $\text{cm}$  で、 $\text{mm}$  だけでいうと ( )  $\text{mm}$  のことです。
- ②  $170\text{cm} + 210\text{cm}$  は ( )  $\text{cm}$  で、( )  $\text{m}$  ( )  $\text{cm}$  のことです。
- ③  $2\text{km}300\text{m}$  は、 $\text{m}$  だけでいうと ( )  $\text{m}$  です。
- ④  $2150\text{mL}$  は、( )  $\text{L}$  ( )  $\text{mL}$  です。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前11時から午後2時20分までは、( ) 時間 ( ) 分あります。
- ② 午前6時20分から午後1時20分までは、( ) 時間あります。
- ③ 午前7時から10時間あとは、( ) + ( ) で ( ) 時になり、それは午後 ( ) 時のことです。
- ④ 1日は ( ) 時間あるので、1日と6時間を時間だけでいうと ( ) 時間になります。

3 (1) ゆきさんは色紙を2まいもっていました。お姉さんから何まいかもらったら、ぜんぶで6まいになりました。  
何まいもらったのですか。  
(式) (答え)

(2) 画用紙を何まいか買ってきました。そのうちの4まいをつかいました。まだ3まいのこっています。  
買ってきた画用紙は何まいですか。  
(式) (答え)

(3) えんぴつが何本かありました。お兄さんから3本もらったので、ぜんぶで8本になりました。  
えんぴつは、はじめに何本ありましたか。  
(式) (答え)

(4) 家から学校までの道のりは800m、学校から公園までの道のりは1700mあります。  
家から学校を通して公園までの道のりは、何mですか。またそれは何km何mですか。  
(式) (答え) ( ) mで、それは ( ) km ( ) mのこと

月 日

名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $8\text{cm}7\text{mm} + 1\text{cm}3\text{mm}$ は( )cmで、mmだけでいうと( )mmのことです。
- ②  $8\text{cm}7\text{mm} + 3\text{cm}3\text{mm}$ は( )cmで、mmだけでいうと( )mmのことです。
- ③  $110\text{cm} + 350\text{cm}$ は( )cmで、( )m( )cmのことです。
- ④  $1\text{km}50\text{m}$ は、mだけでいうと( )mです。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前9時から午後4時30分までは、( )時間( )分あります。
- ② 午前10時20分から午後5時20分までは、( )時間あります。
- ③ 午前5時から14時間あとは、( ) + ( )で( )時になり、それは午後( )時のことです。
- ④ 1日は( )時間あるので、1日と10時間を時間だけでいうと( )時間になります。

3 (1) 家から学校までの道のりは500m、学校から公園までの道のりは2550mあります。  
家から学校を通して公園までの道のりは、何mですか。またそれは何km何mですか。  
(式) (答え) ( )mで、それは ( )km( )mのこと

(2) えんぴつが何本かありました。お兄さんから8本もらったので、ぜんぶで18本になりました。  
えんぴつは、はじめに何本ありましたか。  
(式) (答え)

(3) ゆきさんは色紙を4まいもっていました。お姉さんから何まいかもらったら、ぜんぶで10まいになりました。  
何まいもらったのですか。  
(式) (答え)

(4) 画用紙を何まいか買ってきました。そのうちの10まいをつかいました。まだ5まいのこっています。  
買ってきた画用紙は何まいですか。  
(式) (答え)

月 日

名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $7\text{cm}8\text{mm} + 2\text{cm}2\text{mm}$ は( )cmで、mmだけでいうと( )mmのことです。
- ②  $7\text{cm}8\text{mm} + 4\text{cm}2\text{mm}$ は( )cmで、mmだけでいうと( )mmのことです。
- ③  $230\text{cm} + 324\text{cm}$ は( )cmで、( )m( )cmのことです。
- ④  $2\text{km}30\text{m}$ は、mだけでいうと( )mです。

2 ①～④に答えましょう。

- ① 午前10時から午後3時20分までは、( )時間( )分あります。
- ② 午前9時40分から午後2時40分までは、( )時間あります。
- ③ 午前6時から10時間あとは、( )+( )で( )時になり、それは午後( )時のことです。
- ④ 1日は( )時間あるので、35時間は( )日と( )時間のことです。

3 (1) 家から学校までの道のりは830m、学校から公園までの道のりは1250mあります。  
家から学校を通過って公園までの道のりは、何mですか。またそれは何km何mですか。  
(式) (答え) ( )mで、それは ( )km( )mのこと

(2) えんぴつが何本かありました。お兄さんから12本もらったので、ぜんぶで20本になりました。  
えんぴつは、はじめに何本ありましたか。  
(式) (答え)

(3) ゆきさんは色紙を15まいもっていました。お姉さんから何まいかもらったら、ぜんぶで35まいになりました。  
何まいもらったのですか。  
(式) (答え)

(4) 画用紙を何まいか買ってきました。そのうちの14まいをつかいました。まだ26まいのこっています。  
買ってきた画用紙は何まいですか。  
(式) (答え)

月 日

宿題

名前

月 日

名前

1 ( ) に数を書きましょう。

- ①  $6\text{cm}5\text{mm} + 3\text{cm}5\text{mm}$ は( )cmで、mmだけでいうと( )mmのことです。  
②  $6\text{cm}5\text{mm} + 5\text{cm}5\text{mm}$ は( )cmで、mmだけでいうと( )mmのことです。  
③  $240\text{cm} + 106\text{cm}$ は( )cmで、( )m( )cmのことです。  
④  $3\text{km}20\text{m}$ は、mだけでいうと( )mです。

2 小数を使って答えましょう。

- ①  $1\text{cm}8\text{mm} = ( )\text{cm}$ です。 ②  $2\text{cm}1\text{mm} = ( )\text{cm}$ です。  
③  $4\text{L}3\text{dL} = ( )\text{L}$ です。 ④  $10\text{L}3\text{dL} = ( )\text{L}$ です。  
⑤  $7\text{mm}$ は、 $1\text{cm}$ にとどかないから、( )cmです。 ⑥  $2\text{mm}$ は、 $1\text{cm}$ にとどかないから、( )cmです。  
⑦  $9\text{dL}$ は、 $1\text{L}$ にとどかないから、( )Lです。 ⑧  $4\text{dL}$ は、 $1\text{L}$ にとどかないから、( )Lです。

3 (1) 家から学校までの道のりは $960\text{m}$ 、学校から公園までの道のりは $1570\text{m}$ あります。  
家から学校を通過って公園までの道のりは、何mですか。またそれは何km何mですか。  
(式) (答え) ( )mで、それは ( )km( )mのこと

(2) たけし君は、えんぴつを6本持っています。お兄さんはたけし君の3ばい持っています。  
お兄さんは、何本のえんぴつを持っていますか。  
(式) (答え)

(3) シールを、あいさんは5まい、りなさんは30まい持っています。  
りなさんのシールのまい数は、あいさんの何ばいになりますか。  
(式) (答え)

(4) ゆきさんは色紙を22まい持っていました。お姉さんから何まいかもらったら、ぜんぶで28まいになりました。  
何まいもらったのですか。  
(式) (答え)