

出題範囲 1. ひょうと グラフ～9. 大きい 数の たし算と ひき算

知識・技能

• グラフの読み方、1000までの数のあらわし方、時こくの読み方や時間のもとめ方、長さのはかり方やたんのいのかんけいがかかる。(124～7)  
• たし算とひき算のひっ算ができる。(8)

1 くだものの 数を しらべました。各5点[15]

くだものの 数 ① みかんは 何こですか。

○		
○		
○	○	
○	○	○
○	○	○
○	○	○
りんご	みかん	キウイ

( )

② いちばん 多い くだものは 何ですか。 ( )

③ りんごは、キウイより 何こ 多いですか。 ( )

2 つぎの 数を 数字で 書きましょう。各5点[15]

① 四百六十三 ( )

② 100を 3こ、10を 2こ 合わせた 数。 ( )

③ 1000より 20 小さい 数。 ( )

3 計算を しましょう。各5点[30]

① 
$$\begin{array}{r} 32 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 82 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 47 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 79 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 
$$\begin{array}{r} 293 \\ - 75 \\ \hline \end{array}$$

⑥ 
$$\begin{array}{r} 134 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

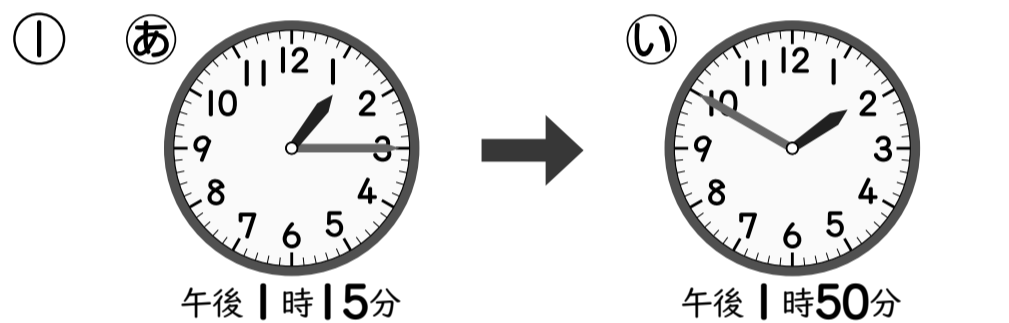
4 つぎの 時こくを 午前、午後を つかって 書きましょう。各5点[10]

① 朝、おきた 時こく ② 夜、ねる 時こく

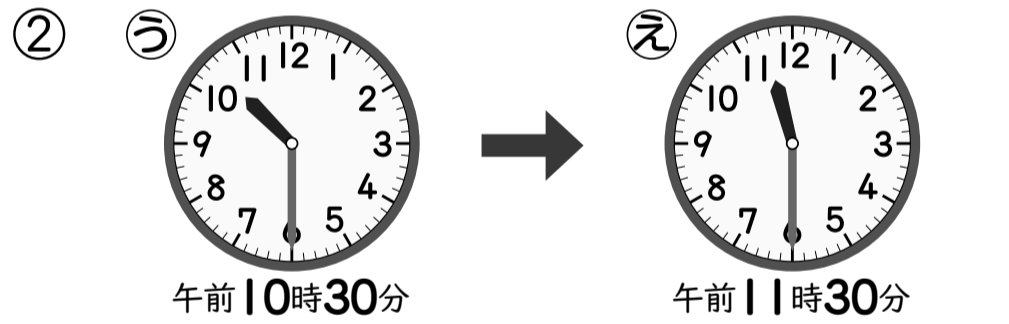


( ) ( )

5 つぎの 時間を もとめましょう。各5点[10]



▶ あから いまでの 時間 ( )



▶ うから えまでの 時間 ( )

6 つぎの 直線の 長さを はかりましょう。各5点[10]

① ( )

② ( )

7 □に あう 数を 書きましょう。各5点[10]

① 5cm4mm = □ mm

② 90mm = □ cm



ぜんきの まとめ

なまえ  
12  
117

くみ ばん

思考・判断・表現

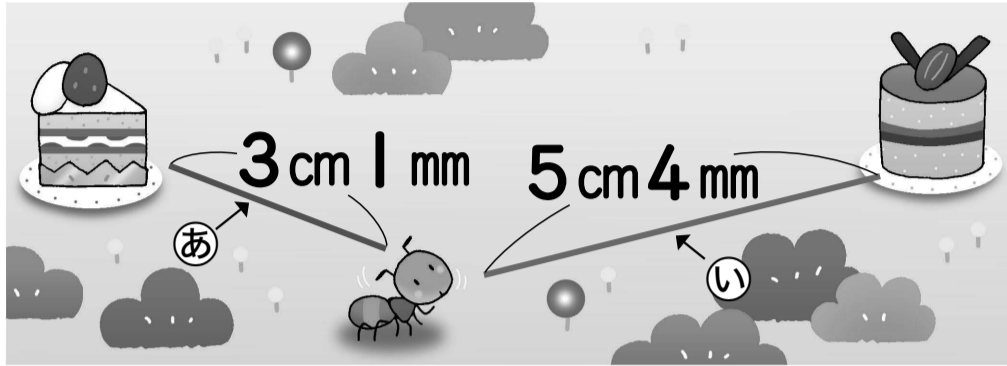
/100  
てん

出題範囲 1. ひょうと グラフ~9. 大きい 数の たし算と ひき算

思考・判断・表現

- もんだいのばめんを考えてしきをたて、答えをもとめることができる。(13~5)
- 2けたの計算のしかたをふりかえることができる。(2)

1 下のような ①の 線と ②の 線が  
あります。 式・答え各5点[15]



① ①と ②の どちらの 線が  
なが  
長いですか。

( \_\_\_\_\_ の 線 )

② 長さの ちがいは どれだけですか。  
(しき)

こた  
答え ( \_\_\_\_\_ )

2 ひろしさんは、2けたの 計算で  
たいせつ  
大切なことを ノートに まとめました。

まとめ

2けたのたし算やひき算では

くらいどうして計算を  
します。

に あう ことばを えらび、  
ア、イ、ウで 答えましょう。 [5]

ア ちがう    イ 長い    ウ 同じ おな

( \_\_\_\_\_ )

3 赤い 色紙が 80まい、青い 色紙が  
いろがみ  
70まい あります。合わせて 何まい  
あ  
なん  
ありますか。 式・答え各10点[20]

(しき)

答え ( \_\_\_\_\_ )

4 ケーキが あります。16まいの さらに  
1つずつ のっていて、のこりの 5こは、  
はこの 中に あります。ケーキは、  
ぜんぶで 何こ ありますか。 式・答え各10点[20]

(しき)

ひっ算スペース

答え ( \_\_\_\_\_ )

5 買いものに 行きます。 式・答え各10点[40]



① けしゴムと ノートを 買うと、  
合わせて 何円ですか。

(しき)

答え ( \_\_\_\_\_ )

② まみさんは 130円 もっています。  
ノートを 買うと、のこりは 何円に  
なりますか。

(しき)

答え ( \_\_\_\_\_ )