

第5回 ヨースケくん

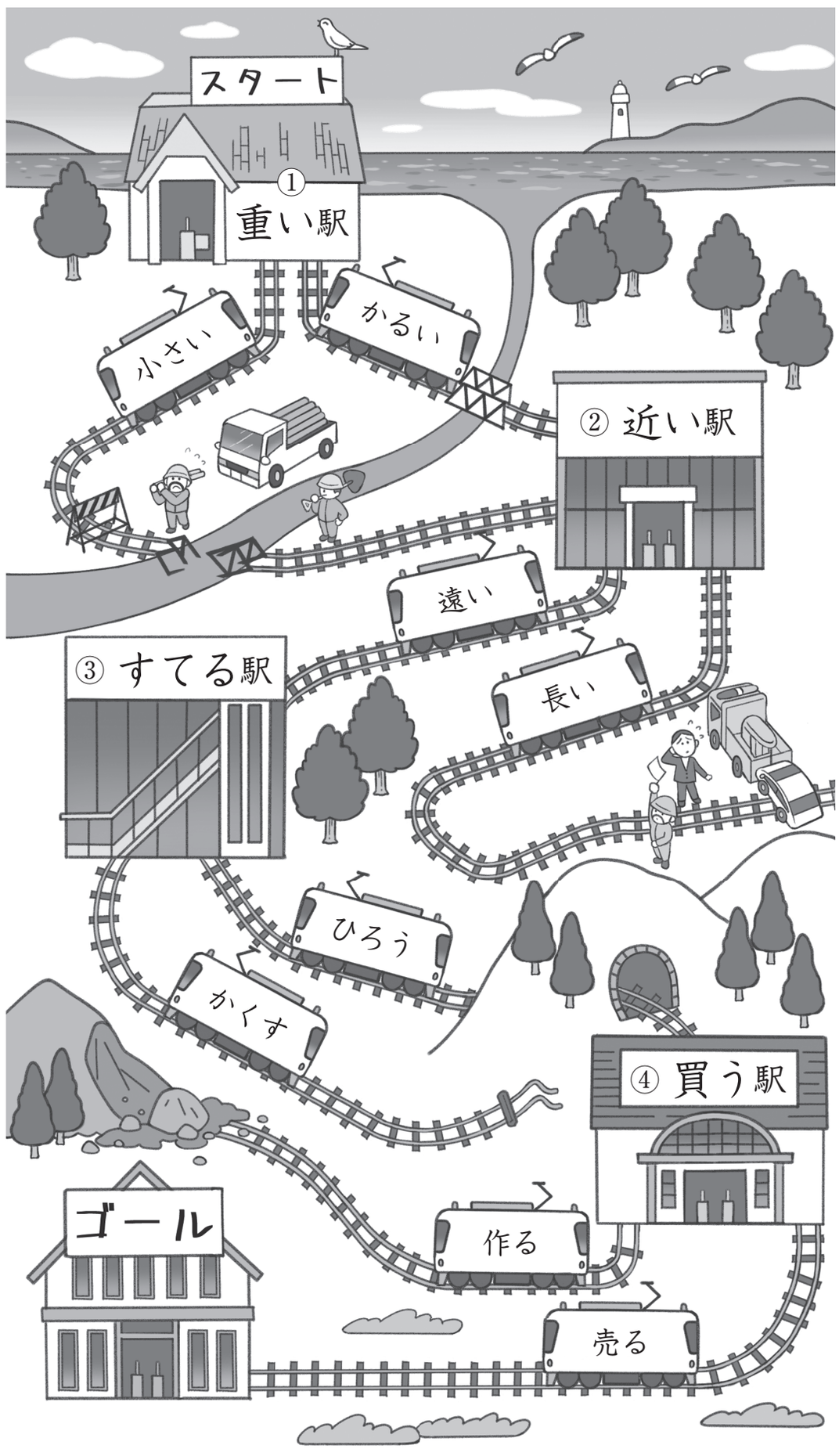
— 学習内容 —

「くわしんするじょうほう」
物語文

学習日 / 月 日



駅名のことばと反対の意味のことばの電車に乗って、ゴールまで行こう。



1

(1)～(3)の漢字は読みがなをひらがなで、(4)～(6)のかたかなは漢字に直して書きなさい。

(1) 運動場で友だちときょう走をする。

(2) わすれ物がないか、持ち物をかくにんする。

(3) 物語の主人公は、さい後には幸せになった。

(4) 夜ふかしは体にワルいので早くねる。

(5) 転校した友だちからの手紙にヘンジを出す。

(6) 試合で、チヨウシよくシュートが決まった。

2

〈くわしくすることば〉 次の文の～線の主語

をくわしくしていることばの横に——線を引きなさい。

(1) 大きな音がした。

(2) このぼうしは、ぼくのものだ。

(3) 空に美しいにじがかかる。

(4) 来年、わたしの兄は、けっこんする。

3

〈くわしくすることば〉 次の文の——線の述語

をくわしくしていることばを〈れい〉にならって書きぬきなさい。(一つとはかぎりません。)

〈れい〉 ぼくは、ねっしんに本を読んだ。

(↓答え ねっしんに・本を)

(1) 雨が はげしく ふる。

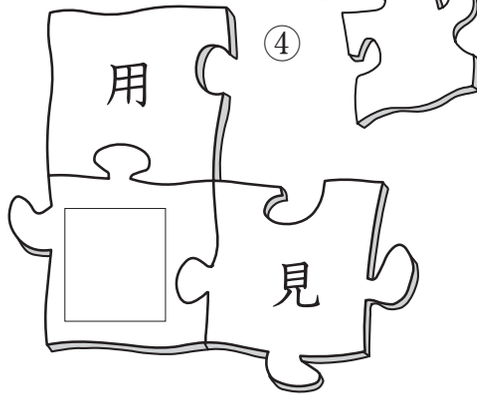
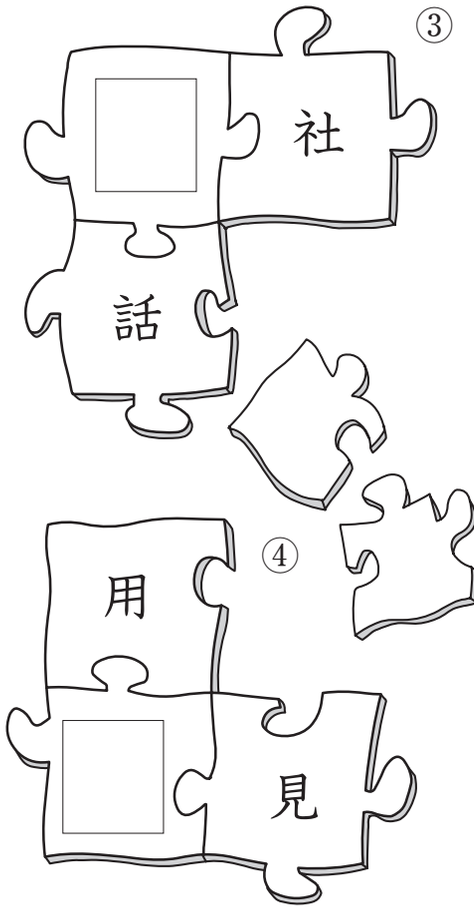
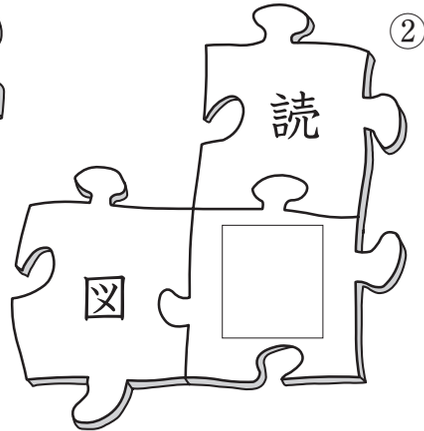
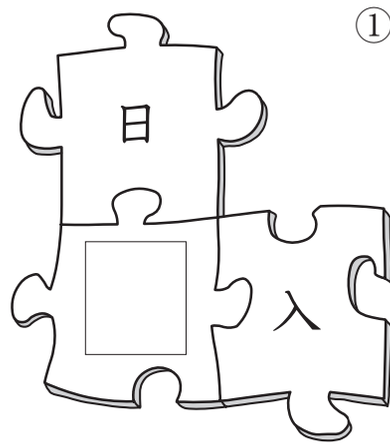
(2) となりの犬は、いつも 大声で ほえる。

(3) 今日 ぼくたちは ドッジボールを した。



ことば遊び

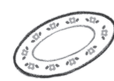
1 上から下、左から右のどちらの読み方でもじゆく語になるように、□に合う漢字をあとの□からえらんで書こう。



分記会使用書意

2

上の生き物^{もの}や物に合う数え方につながるようにするには、どこに線を一本ふやせばいいかな？
 ㉠から一つえらんで……をなぞろう。

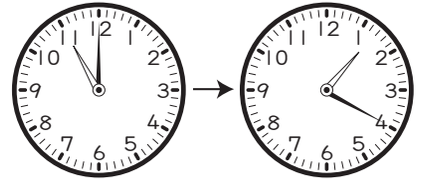
					
本	木	さら	とんぼ	ぞう	すずめ
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
一さつ	一本	一まい	一ぴき	一頭	一わ

第 2 回 時こくと時間, 長さ

おぼえているかな

① 午前11時から, 午後1時20分までの時間をもとめなさい。

{ }



② 120cmは何m何cmですか。

{ }



時こくと時間

次の時こくや時間をもとめなさい。

- (1) 午前8時30分から2時間30分たった時こく
- (2) 午後4時15分より2時間45分前の時こく
- (3) 午前8時30分から, 午前10時20分までの時間

解 (1)
$$\begin{array}{r} 8時30分 \\ + 2時30分 \\ \hline 10時60分 \end{array}$$
 → 11時

(2) 4時15分を
$$\begin{array}{r} 3時75分 \\ - 2時45分 \\ \hline 1時30分 \end{array}$$
 と考える。

(3) 10時20分を
$$\begin{array}{r} 9時80分 \\ - 8時30分 \\ \hline 1時50分 \end{array}$$
 と考える。

答 (1) 午前11時 (2) 午後1時30分 (3) 1時間50分

コーチ

▼時間をたしたりひいたりして, 時こくをもとめることができます。

▼1時間=60分なので, 60分を1時間にくり上げたり, 1時間を60分にくり下げることができます。

▼「秒」は, 1分より短い時間を表すたんで, 1分=60秒です。

1 次の時こくや時間をもとめなさい。

□(1) 午後8時から2時間20分たった時こく

{ }

□(2) 午前10時30分より1時間50分前の時こく

{ }

□(3) 午後1時55分から, 午後4時25分までの時間

{ }

2 次の□にあてはまる数を答えなさい。

□(1) 3分=□秒

□(2) 2分30秒=□秒

□(3) 110秒=①分②秒

{ }

{ }

① { }

② { }



km(キロメートル)

次の□にあてはまる数を答えなさい。

- (1) $8000\text{m} = \square\text{km}$ (2) $1200\text{m} = \textcircled{1}\text{km}\textcircled{2}\text{m}$ (3) $3080\text{m} = \textcircled{1}\text{km}\textcircled{2}\text{m}$

解 1000mを1kmといい, kmは「キロメートル」と読む。

- (1) 8000mは1000m(1km)の8こ分だから, $8000\text{m} = 8\text{km}$
 (2) 1200mは1000m(1km)と200mだから, $1200\text{m} = 1\text{km}200\text{m}$
 (3) 3080mは3000m(3km)と80mだから, $3080\text{m} = 3\text{km}80\text{m}$

- 答** (1) 8
 (2) ①1 ②200
 (3) ①3 ②80



km				m
1	2	0		0
3	0	8		0

のように考えて
みるといいね!

km

3 次の□にあてはまる数を答えなさい。

- (1) $6\text{km} = \square\text{m}$ □(2) $9\text{km} = \square\text{m}$ □(3) $1\text{km}700\text{m} = \square\text{m}$

()

()

()

- (4) $3000\text{m} = \square\text{km}$ □(5) $5100\text{m} = \textcircled{1}\text{km}\textcircled{2}\text{m}$ □(6) $4050\text{m} = \textcircled{1}\text{km}\textcircled{2}\text{m}$

()

①() ②()

①() ②()



長さの計算

次の長さをもとめなさい。

- (1) 1km400mと600mをあわせた長さ
 (2) 3km300mと1km800mの長さのちがい

解 (1) $1\text{km}400\text{m} + 600\text{m} = 1\text{km}1000\text{m} = 2\text{km}$

└─1000m = 1km

(2) 同じたんいどうしで計算をする。

$3\text{km}300\text{m} - 1\text{km}800\text{m}$ で, 300mから800mはひけないから, $3\text{km}300\text{m} = 2\text{km}1300\text{m}$ と考える。

$$3\text{km}300\text{m} - 1\text{km}800\text{m} = 2\text{km}1300\text{m} - 1\text{km}800\text{m} \\ = 1\text{km}500\text{m}$$

- 答** (1) 2km (2) 1km500m

コーチ

▼長さやかさなどのたし算やひき算は, 同じたんいどうしの計算をします。kmとmの数をたしたりひいたりしないように、注意しましょう。

▼同じたんいどうしでひけないときは, 1kmを1000mにくり下げて考えます。

4 次の計算をしなさい。

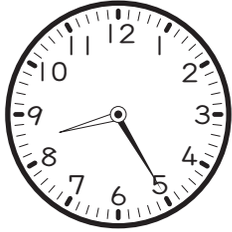
- (1) $2\text{km}900\text{m} + 1\text{km}200\text{m}$ □(2) $4\text{km}200\text{m} - 1\text{km}500\text{m}$

()

()

練習問題

1 今、時こくは午前8時25分です。次の時こくをもとめなさい。



- (1) 35分たった時こく ()
- (2) 1時間15分たった時こく ()
- (3) 55分前の時こく ()

2 次の問題に答えなさい。

(1) まゆみさんは、午前10時に家を出て図書館へ行きました。図書館から家に帰ってきたのは、午後1時15分でした。家を出てから帰ってくるまでに何時間何分かかりましたか。

()

(2) 家から公園まで25分かかります。午前9時15分に公園に着くには、家を午前何時何分に出ればよいですか。

()

(3) 運動場をしゅうするのに、さとりさんは85秒、けんじさんは1分20秒かかりました。どちらが何秒速かったですか。

()

3 次の□にあてはまる数を答えなさい。

(1) $4000\text{m} = \square\text{km}$ (2) $7\text{km} = \square\text{m}$ (3) $3750\text{m} = \textcircled{1}\text{km}\textcircled{2}\text{m}$

() () ①() ②()

4 次の計算をしなさい。

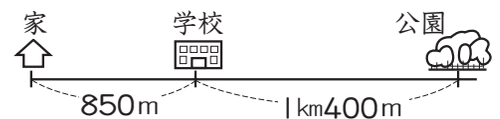
(1) $500\text{m} + 1\text{km}200\text{m}$ (2) $1\text{km}700\text{m} + 2\text{km}800\text{m}$

() ()

(3) $1\text{km}600\text{m} - 400\text{m}$ (4) $3\text{km}200\text{m} - 1\text{km}700\text{m}$

() ()

5 家と公園の間に学校があり、家から学校までの道のりは850m、学校から公園までの道のりは1km400mです。家から公園までの道のりは何km何mですか。



()

今日のチェック

1 時こくと時間 つぎ 次の時こくや時間をもとめなさい。

- (1) 午前9時20分から50分たった時こく
- (2) 午後4時15分から、午後6時までの時間
- (3) 午前2時1分50秒から、午前2時3分20秒までの時間

(1)	
(2)	
(3)	

2 長さ もんだい 次の問題に答えなさい。

- (1) 2180mは何km何mですか。
- (2) 700mと900mをあわせた長さは何km何mですか。
- (3) 2km850mと3kmの長さのちがいは何mですか。

(1)	
(2)	
(3)	

の もの 乗り物でゴー！

⊙ 今、午前11時10分です。正午までにとなり町の文化ホールぶんかへ行かなくてはなりません。
にあてはまるのは「電車」「バス」「自動車」のうちどれでしょう。~~~~~の部分には、の乗り物のうちのどちらかを入れて考えましょう。



「正午まであと50分だから…」



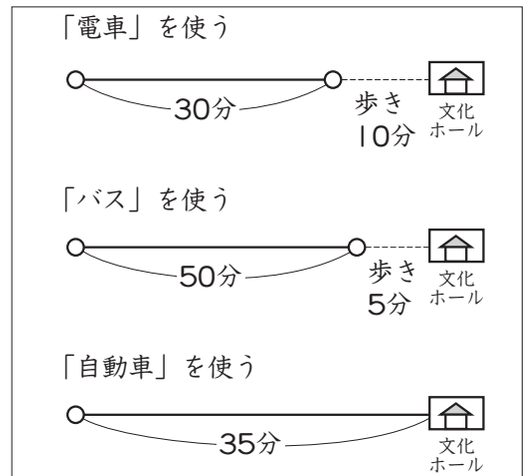
「…ということは、か
 を使って行くしかないわ」



「ぼくは~~~~~がすきだから~~~~~を
 使って行くことにするよ」



「午前11時15分に乘れば、文化ホールには、
 午前_____時_____分に着くわね」



★★★今日の計算★★★

①
$$\begin{array}{r} 39 \\ -27 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 62 \\ -42 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 75 \\ -50 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 46 \\ -19 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 90 \\ -71 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 83 \\ -68 \\ \hline \end{array}$$