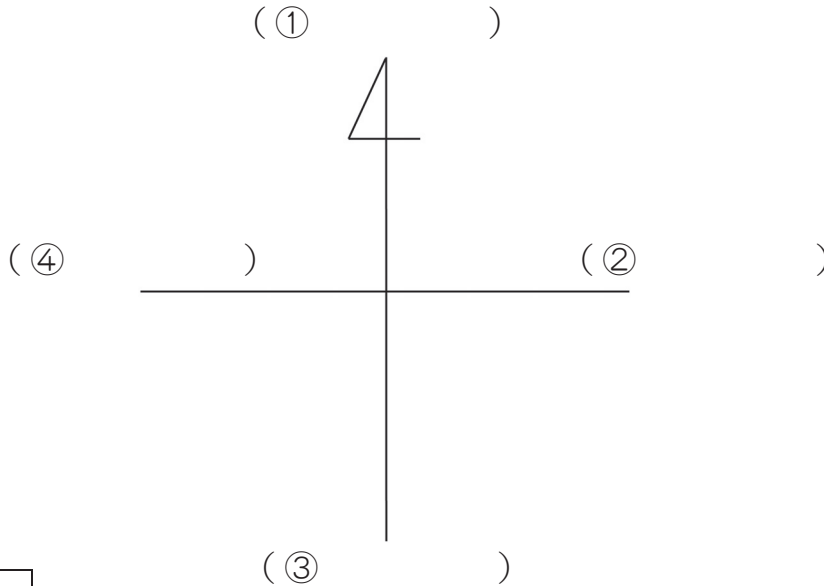


1-(1)	地図から何が分かるかな 1	___年 ___組
		名前

1 つぎ い ごと 次の方位記号の①～④に当てはまる方位を書きましょう。



**ポイント** 方位記号の矢印は、「北」をさしています。

**ポイント** 北の反対が「南」になります。北が上のときには、「東」が右、「西」が左になります。

2 次の地図を見て、下の①～③には当てはまる方位を、④～⑥には当てはまる建物を書きましょう。

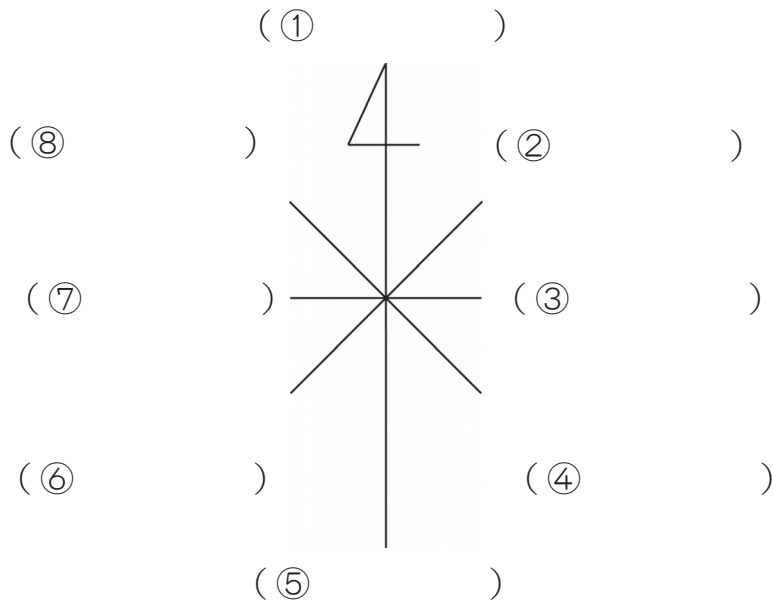


**ポイント** 地図はふつう北を上にしてかいてあります。方位記号が書いていない場合は、北が上になります。

- ① 市役所の ( ) に、ゆう便局があります。
- ② 工場は、ゆう便局の ( ) にあります。
- ③ 小学校は、グラウンドの ( ) にあります。
- ④ 地図中で一番東にある建物は、( ) です。
- ⑤ 駅より西にある建物は、( ) ・ ( ) ・ ( ) です。
- ⑥ 大江戸川より南にあり、駅より西にある建物は、( ) です。

1 - (2)	地図から何が分かるかな 2	___年 ___組
		名前

1 つぎ い ごと 次の方位記号の①～⑧に当てはまる方位を書きましょう。



**ポイント** 八方位をつかうと、四方位（北、南、東、西）よりもくわしく方位をあらわすことができます。

2 次の地図を見て、下の①～③には当てはまる方位を、④～⑥には当てはまる建物の書きましょう。



- ① 小学校は、たけしくんの家（ ）にあります。
- ② 工場は、市役所の（ ）にあります。
- ③ 駅は、けい察しよの（ ）にあります。
- ④ 工場の南東には、（ ）があります。
- ⑤ 駅の北西にあるのは、（ ）です。
- ⑥ たけしくんを家の北東には、（ ）と（ ）があります。

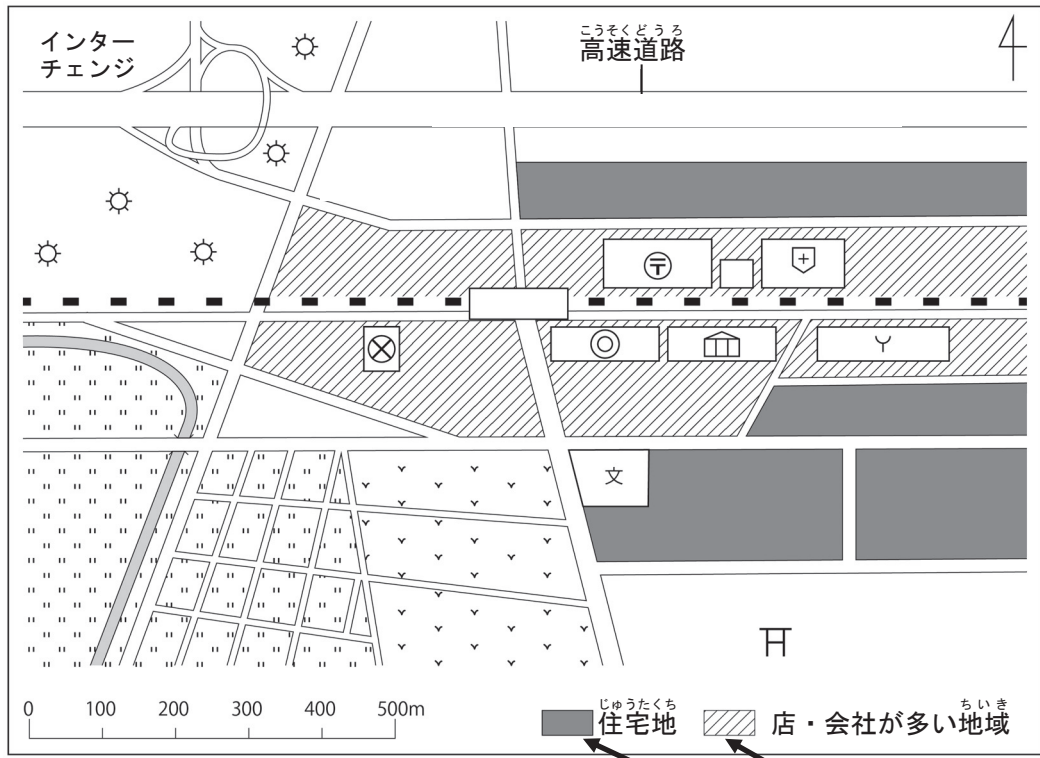
1 - (3)	地図から何が分かるかな 3	年 組
		名前

1 つぎ 次つぎの地図記号ごうは、何を表あらわしていますか。( ) に当てはまる名前を書きましよう。

文	◎	⊗	Y	☀
( )	( )	( )	( )	( )
+	冂	⌒		∨
( )	( )	( )	( )	( )

**ポイント** 地図記号は、「建物・しせつ」や「土地たてものの使われ方つか」、「交通」にかかわるものなどを記号にしたものです。

2 下の地図を見て、①～⑤の( ) に当てはまる言葉ことばを書きましよう。



**ポイント** 地図記号のほかにも、このように「色」や「もよう」を使って、土地ちの使われ方を表あらわすことがあります。

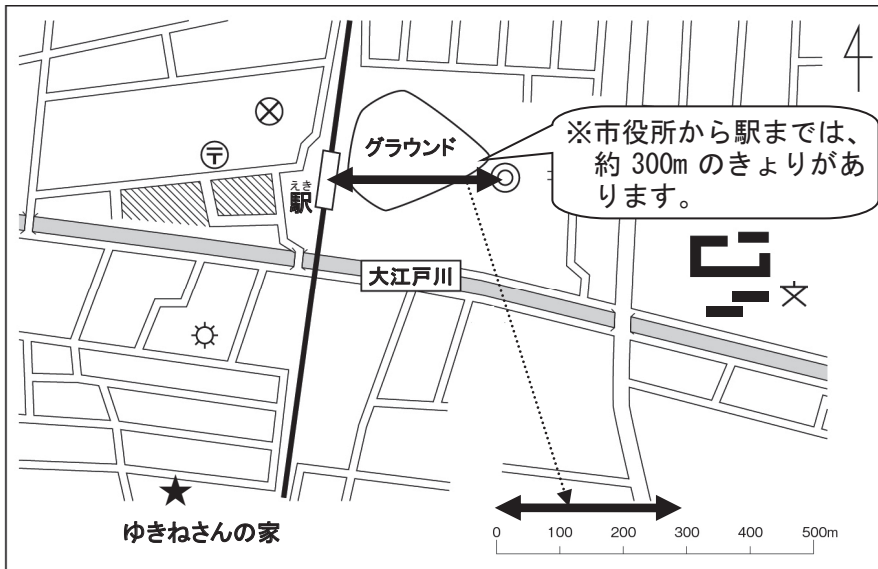
- ① 市役所やくしょから見て ( ) には、水田みづゐが広がっています。
- ② 駅えきの周りには、公共しせつきょうきゅうしせつや ( ) が多くあります。
- ③ 学校の東がわには、( ) が広がっています。
- ④ ( ) は、高速道路のインターチェンジの近くにたくさんあります。
- ⑤ 駅の南西みなみにしを流れる川ながの周りには、( ) が広がっています。

1 - (4)	地図から何が分かるかな 4	年 組
		名前

1 次の  の中に地図記号をかきましょう。

区 (市) 役所	消 ぼ う し ょ	神 社	工 場
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
駅 (JR線)	ゆ う 便 局	田	博 物 館
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2 次の図を見て、①～⑤の ( ) に当てはまる言葉や数字を書きましょう。



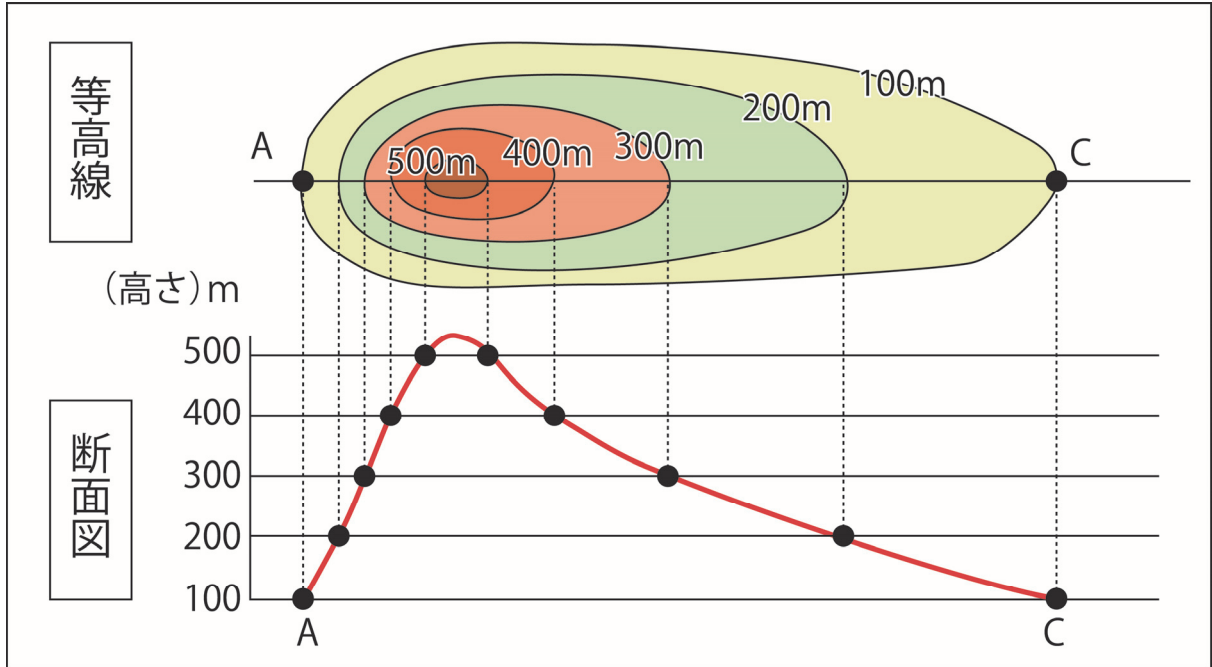
**ポイント**

きよりのはかり方

地図には、下のよう な「ものさし」がかか れています。この「も のさし」を使うと、実 さいのきよりをはか ることができます。

- ① 駅からけい察しよまでは、約 ( ) mのきよりがあ ります。
- ② 学校からグラウンドまでは、約 ( ) mのきよりがあ ります。
- ③ 駅からゆきねさんの家までは、約 ( ) mのきよりがあ ります。
- ④ ゆきねさんの家から北に約300mの場所には、( ) があ ります。
- ⑤ ゆきねさんの家から北に約500mの場所には、( ) があ ります。

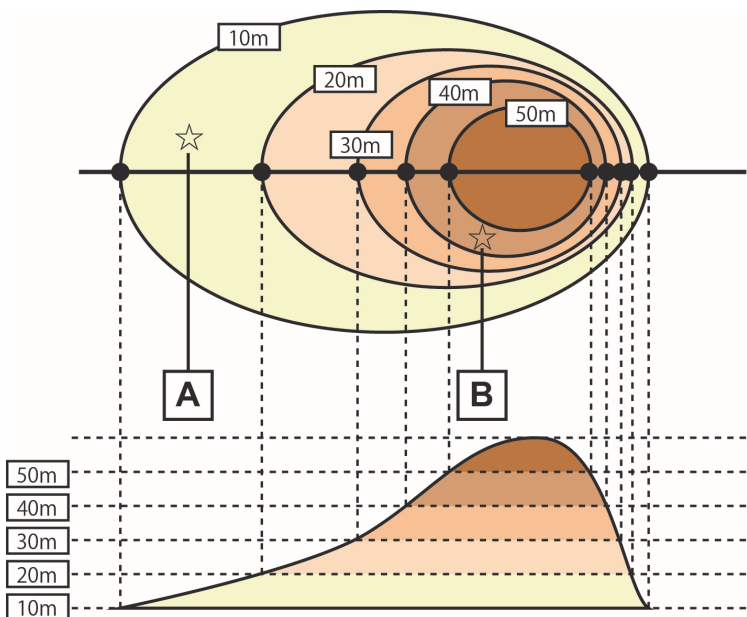
1- (5)	地図から何が分かるかな 5	年	組
		名前	



**ポイント** 等高線 (とうこうせん)

土地の高さが同じところを結んだ線を等高線と<sup>むす</sup>いいます。等高線<sup>あらわ</sup>で表した地図を使うと、土地の高低がよく分かります。

下の地図の **A** 地点と **B** 地点の高さを書きましょう。

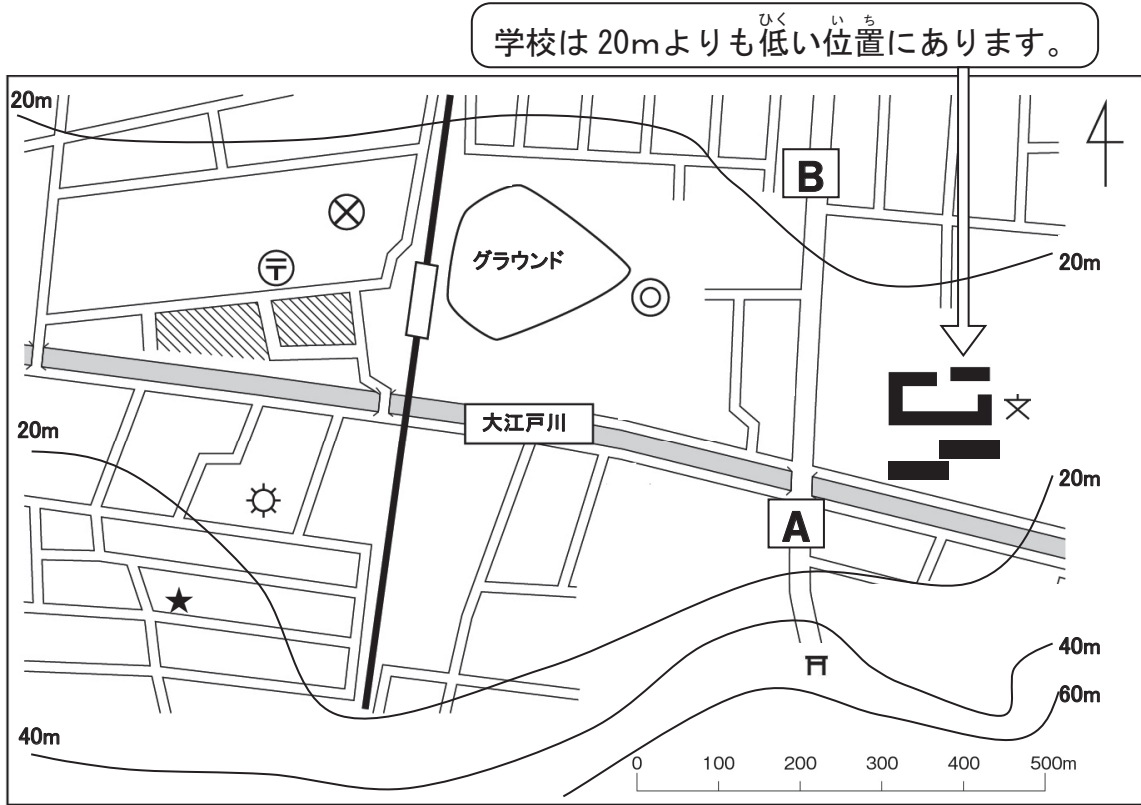


**A** 地点は、  
高さ ( ) m から  
( ) m の間にあります。

**B** 地点は、  
高さ ( ) m から  
( ) m の間にあります。

<b>1-(6)</b>	地図から何が分かるかな ろ	__年 __組	名前
--------------	---------------	---------	----

**1** つぎ 次の地図を見て、①～⑤の ( ) に当てはまる言葉や数字を書きましょう。



★あかねさんの家

- ① 神社は、高さ ( ) m から ( ) m の間にあります。
- ② あかねさんの家は、高さ ( ) m から ( ) m の間にあります。
- ③ 大江戸川の北と南では、( ) の土地の方が高くなっています。
- ④ **A** 地点から神社までの道は、( ) 坂になっています。
- ⑤ 大江戸川は、( ) から ( ) の方位へ流れています。

**ポイント** 等高線の間がせまいと、しゃ面は急になっています。等高線の間が広いと、しゃ面はゆるやかになっています。

**2** **A** 地点から神社までの道と、**A** 地点から **B** 地点までの道では、どちらの方が急な坂道になっていますか。その理由も書きましょう。

<p><b>A</b> 地点から</p> <p>( ) までの道</p>	<p>(理由)</p> <p style="text-align: center;"><b>A</b></p>
--------------------------------------	---