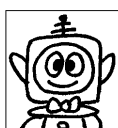




小 / 算数 / 2年 / 図形  
12. 三角形と四角形 / 理解シート

ちょうほうけい 長方形とは、どのような 形なの  
かたち



長方形は、4つの <sup>てん</sup>かど(ちょう点)が <sup>ちよっかく</sup>どれも 直角に なっ  
て いる <sup>しかくけい</sup>四角形なんだよ。



長方形の 形に ついて しらべます。

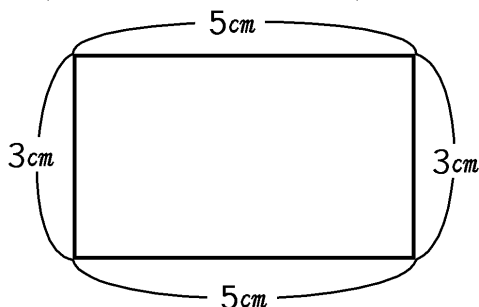
① 下の <sup>ず</sup>図を みて、長方形の 形を しらべます。



左の 四角形の 4つの かどは  
どれも 直角です。このような  
四角形を 長方形と いいます。

**たいせつ**▶ 4つの かどが、どれも 直角に なって いる 四角形を 「長方形」  
と いいます。

② 長方形の <sup>なが</sup>へんの 長さについて しらべます。



左の 長方形の むかいあった <sup>へ</sup>へんの  
長さは、たてが 3cmで、よ  
こが 5cmに なって います。

**ポイント**▶ 長方形の むかいあって いる <sup>おな</sup>へんの  
長さは 同じです。

長方形の 形の  
ことは たいせ  
つだよ。よく  
おぼえてね。



〔おうちの方へ〕 長方形について学習します。長方形は4つのかど(ちょう点)がど  
れも直角の四角形です。向かい合った辺の長さは等しいです。