

小/算数/2年/図 形 12.三角形と四角形/理解シート

かたち 四角形とは, どのような 形の ことを いうの

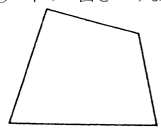


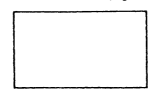
四角形は、4本の 直線で かこまれた 形を いうんだよ。 「へん」・「ちょう点」も おぼえよう。

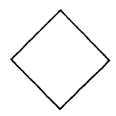


四角形の 形について しらべます。

① 下の 図を みながら しらべます。







⑦ 上の 3つの 形は、どれも 4本の 直線で かこまれて い **ます**。このような 形を 「四角形 | と いいます。

たいせつ▶ 4本の 直線で かこまれた 形を,「四角形」と いいます。

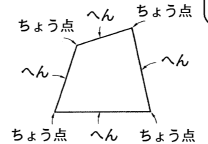
- ④ むきが ちがっていても、4本の 直線で かこまれて いれば その 形は、四角形です。
- ② 「へん」・「ちょう点」について しらべます。

たいせつ 四角形で、直線の ところ

を 「**へん**」と いい**,か** どの点を 「ちょう点」と いいます。

ちょう点の 数は **4つ**。

へんの 数は 4本です。 ちょう点



へん・ちょう点 や それぞれの 数は しっかり おぼえよう。



[おうちの方へ] 四角形は、4本の直線で囲まれた形をいいます。直線の所を辺、 かどの点を頂点といいます。辺は4本、頂点は4つです。