

三角形、四角形についてのもんだいにこたえましょう。

1 あてはまる図形の名前を下のはこからえらんで、それぞれ答えましょう。

(1) 4つの<sup>へん</sup>辺の長さがすべて同じで、すべての<sup>かく</sup>角が<sup>ちよっかく</sup>直角の四角形。

( 正方形 )

(2) 直角な角をもつ三角形。

( 直角三角形 )

(3) すべての角が直角だが、たてとよこの<sup>へん</sup>辺の長さがちがう四角形。

( 長方形 )

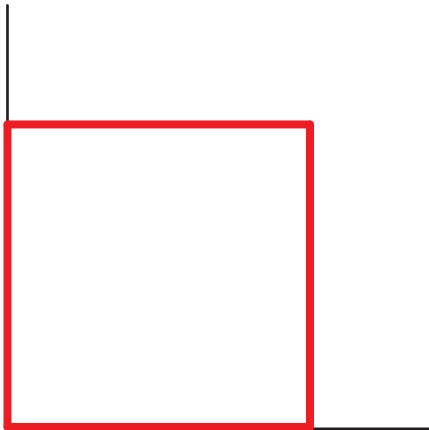
<sup>ちよっかく</sup>  
直角三角形

<sup>せいほうけい</sup>  
正方形

<sup>ちようほうけい</sup>  
長方形

2 直角の<sup>せん</sup>線をつかい、つぎの図形をかきましょう。

(1) 辺の長さが4cmの正方形



(2) たて3cm、よこ5cmの長方形

