

() 組 () 番 名前 ()

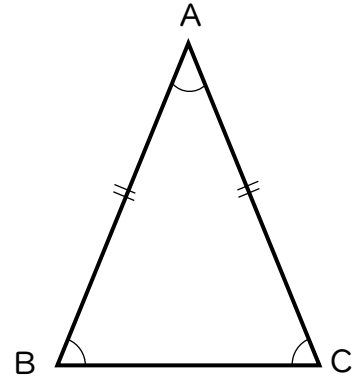
次の□にあてはまる言葉を書き入れなさい。

(1) 2つの 辺 が等しい三角形を二等辺三角形という。(定義)

(2) $AB=AC$ である右の図の二等辺三角形 ABC で、

$\angle A$ を 頂角 , 辺 BC を 底辺 ,

$\angle B$ と $\angle C$ を 底角 という。



(3) 二等辺三角形には次の①, ②のような性質(定理)がある。

① 二等辺三角形の2つの 底角 は等しい。

② 二等辺三角形の 頂角 の二等分線は、

底辺 を 垂直 に2等分する。

