

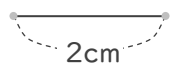
## 正三角形と二等辺三角形

年 組 前

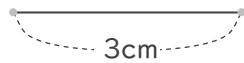
/ 6

■ コンパスを使って、次のような三角形を作図しましょう。

① 2cm, 4cm, 4cmの二等辺三角形



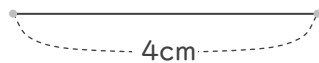
④ 3cm, 5cm, 5cmの二等辺三角形



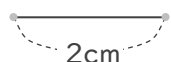
② 4cm, 3cm, 3cmの二等辺三角形



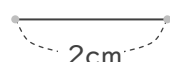
⑤ 4cm, 5cm, 5cmの二等辺三角形



③ 2cm, 2cm, 2cmの正三角形



⑥ 2cm, 5cm, 5cmの二等辺三角形



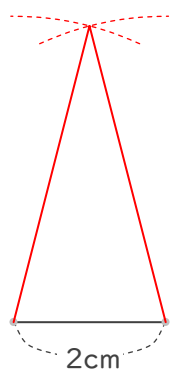
## 正三角形と二等辺三角形

年 組 名前

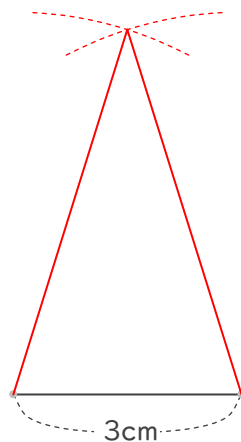
/ 6

■ コンパスを使って、次のような三角形を作図しましょう。

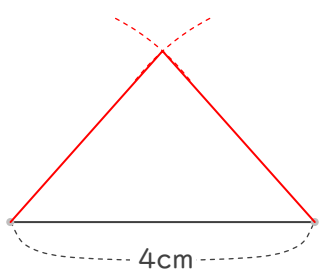
① 2cm, 4cm, 4cmの二等辺三角形



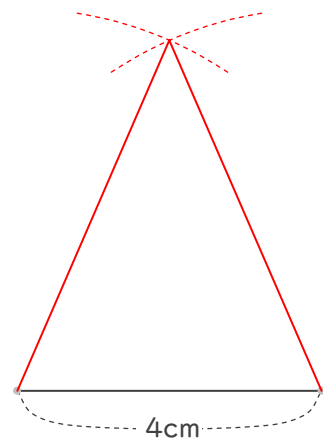
④ 3cm, 5cm, 5cmの二等辺三角形



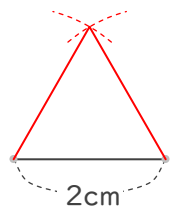
② 4cm, 3cm, 3cmの二等辺三角形



⑤ 4cm, 5cm, 5cmの二等辺三角形



③ 2cm, 2cm, 2cmの正三角形



⑥ 2cm, 5cm, 5cmの二等辺三角形

