

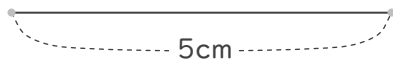
正三角形と二等辺三角形

年 組 名前

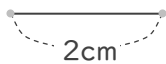
/ 6

■ コンパスを使って、次のような三角形を作図しましょう。

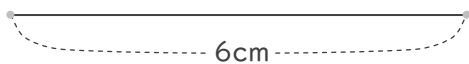
① 5cm, 5cm, 5cmの正三角形



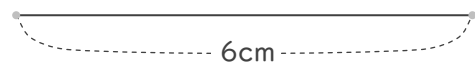
② 2cm, 4cm, 4cmの二等辺三角形



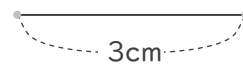
③ 6cm, 5cm, 5cmの二等辺三角形



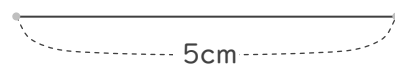
④ 6cm, 4cm, 4cmの二等辺三角形



⑤ 3cm, 3cm, 3cmの正三角形



⑥ 5cm, 6cm, 6cmの二等辺三角形



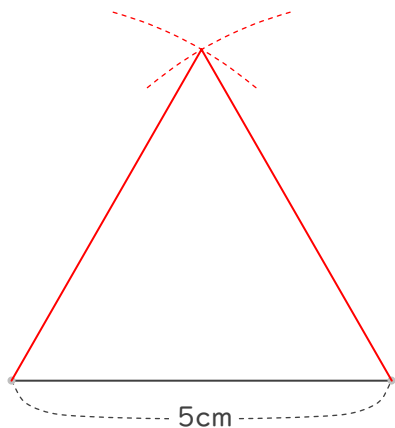
正三角形と二等辺三角形

年 組 名前

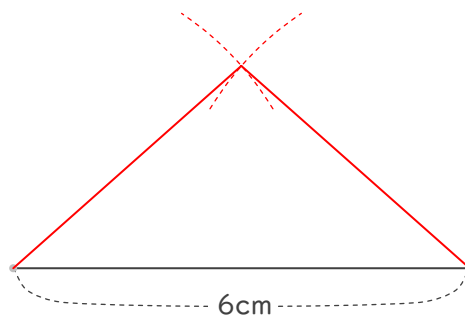
/ 6

■ コンパスを使って、次のような三角形を作図しましょう。

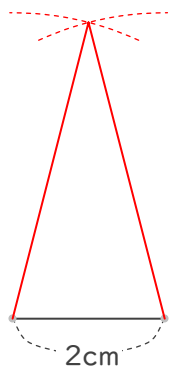
① 5cm, 5cm, 5cmの正三角形



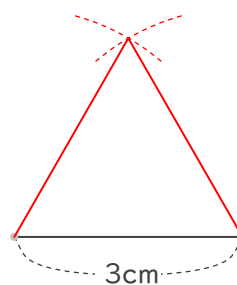
④ 6cm, 4cm, 4cmの二等辺三角形



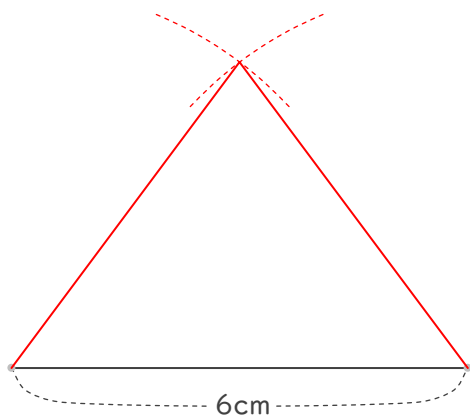
② 2cm, 4cm, 4cmの二等辺三角形



⑤ 3cm, 3cm, 3cmの正三角形



③ 6cm, 5cm, 5cmの二等辺三角形



⑥ 5cm, 6cm, 6cmの二等辺三角形

