

1. In un triangolo un angolo misura 67° , il secondo angolo misura 46° .

Quanto misura il terzo angolo?

2. In un triangolo uno dei tre angoli interni misura 35° . Il secondo angolo misura il doppio del primo. Quanto misura il terzo angolo?

3. In un triangolo un angolo misura 40° . Il secondo angolo misura 55° in più del primo. Quanto misura il terzo angolo?

4. In un triangolo un angolo misura 78° . Il secondo angolo misura 25° in meno del primo. Quanto misura il terzo angolo?

5. In un triangolo un angolo misura 90° . Se gli altri due angoli sono uguali tra loro, quanto misurano rispettivamente?

6. In un triangolo un angolo misura 90° . Gli altri due angoli sono uno il doppio dell'altro. Quanto misurano i due angoli non noti?

1. In un triangolo un angolo misura 67° , il secondo angolo misura 46° .

Quanto misura il terzo angolo?

2. In un triangolo uno dei tre angoli interni misura 35° . Il secondo angolo misura il doppio del primo. Quanto misura il terzo angolo?

3. In un triangolo un angolo misura 40° . Il secondo angolo misura 55° in più del primo. Quanto misura il terzo angolo?

4. In un triangolo un angolo misura 78° . Il secondo angolo misura 25° in meno del primo. Quanto misura il terzo angolo?

5. In un triangolo un angolo misura 90° . Se gli altri due angoli sono uguali tra loro, quanto misurano rispettivamente?

6. In un triangolo un angolo misura 90° . Gli altri due angoli sono uno il doppio dell'altro. Quanto misurano i due angoli non noti?