

# TRIANGLES ISOMÉTRIQUES

---

## Définition

oral p177 : 16, 18, 19, 24,      p179 : 28, 30  
p177 : 20

## Cas d'égalités

oral p176 : 5, 6, 7, 9,      p178 : 32  
démonstrations :  
p175 : 3  
p177 : 27  
p179 : 29, 31, 33, 34, 35, 36, 37  
p179 : 41, 42, 43, 44  
p180 : 47  
p183 : 57, 59