

Exercice 23 : constructions de triangles

tracer une figure à main levée, puis la construire en vraie grandeur.

NPR est un triangle tel que :

$$PR = 6,4 \text{ cm}, \quad NR = 8,7 \text{ cm}, \quad \widehat{NRP} = 35^\circ.$$

EFG est un triangle tel que :

$$EF = 5,5 \text{ cm}, \quad FG = 7 \text{ cm}, \quad \widehat{EFG} = 125^\circ.$$