

ES36 Dictée géométrique

Trace un cercle de centre O et de rayon 3 cm.

Trace un diamètre BC de ce cercle.

Trace la droite perpendiculaire à BC passant par le point C .

Place un point M sur cette droite tel que le segment CM mesure 4 cm.

Trace le segment BM ; il coupe le cercle en R .

Mesure les angles \widehat{MBC} et \widehat{RCM} .