

Exercice 1

- ▶1. Tracer un rectangle $OAYU$ tel que $OY = 6,9$ cm et $\widehat{AOY} = 26^\circ$.
- ▶2. Tracer un parallélogramme $YHSB$ tel que $SH = 6$ cm, $YS = 4,8$ cm et $\widehat{HSY} = 59^\circ$.
- ▶3. Tracer un losange $SEUC$ tel que $SU = 7,6$ cm et $CE = 3,8$ cm.

Exercice 2

- ▶1. Tracer un rectangle $RIVQ$ tel que $IR = 5$ cm et $IQ = 7$ cm.
- ▶2. Tracer un parallélogramme $NITX$ tel que $TI = 5,7$ cm, $XT = 4,7$ cm et $\widehat{ITX} = 51^\circ$.
- ▶3. Tracer un losange $LNCE$ tel que $CL = 5,3$ cm et $\widehat{LEC} = 32^\circ$.

Exercice 3

- ▶1. Tracer un rectangle $XHDR$ de centre G tel que $HR = 8$ cm et $\widehat{HGD} = 134^\circ$.
- ▶2. Tracer un parallélogramme $GEBV$ de centre I tel que $VE = 7$ cm, $BG = 7,2$ cm et $\widehat{VIB} = 91^\circ$.
- ▶3. Tracer un losange $MVPX$ tel que $VX = 5,1$ cm et $\widehat{PVX} = 26^\circ$.

Exercice 4

- ▶1. Tracer un rectangle $FSHG$ tel que $FH = 7,7$ cm et $\widehat{GFH} = 61^\circ$.
- ▶2. Tracer un parallélogramme $AXFD$ tel que $AX = 6$ cm, $FA = 6,6$ cm et $\widehat{XAF} = 36^\circ$.
- ▶3. Tracer un losange $NHIA$ tel que $IN = 4,8$ cm et $AH = 4,4$ cm.

Exercice 5

- ▶1. Tracer un rectangle $YQAX$ tel que $YA = 6,4$ cm et $\widehat{XYA} = 53^\circ$.
- ▶2. Tracer un parallélogramme $UFTR$ de centre P tel que $TU = 6,2$ cm, $RF = 7,8$ cm et $\widehat{TPR} = 42^\circ$.
- ▶3. Tracer un losange $MUQN$ tel que $NU = 4,5$ cm et $\widehat{UMN} = 136^\circ$.

Exercice 6

- ▶1. Tracer un rectangle $ZBGD$ tel que $BD = 6,7$ cm et $\widehat{ZBD} = 50^\circ$.
- ▶2. Tracer un parallélogramme $SKVX$ de centre R tel que $KX = 4,6$ cm, $VS = 7,4$ cm et $\widehat{KRV} = 62^\circ$.
- ▶3. Tracer un losange $GLHC$ tel que $CL = 5,7$ cm et $\widehat{HCL} = 33^\circ$.

Exercice 7

- ▶1. Tracer un rectangle $MSLI$ tel que $SI = 5,5$ cm et $\widehat{LSI} = 64^\circ$.
- ▶2. Tracer un parallélogramme $WOKZ$ de centre T tel que $KW = 5,6$ cm, $ZO = 7,2$ cm et $\widehat{KTZ} = 129^\circ$.
- ▶3. Tracer un losange $YZXS$ tel que $SZ = 5,6$ cm et $\widehat{XSZ} = 42^\circ$.

Exercice 8

- ▶1. Tracer un rectangle $KBOR$ de centre F tel que $BR = 6,2$ cm et $\widehat{BFK} = 132^\circ$.
- ▶2. Tracer un parallélogramme $YJSO$ tel que $YO = 5,8$ cm, $JY = 4,5$ cm et $\widehat{OYJ} = 33^\circ$.
- ▶3. Tracer un losange $OAYI$ tel que $IA = 4,3$ cm et $\widehat{OIA} = 50^\circ$.