

**Exercice 1**

- ▶1. Tracer un rectangle  $NHGE$  tel que  $HN = 4,1$  cm et  $\widehat{NHE} = 44^\circ$ .
- ▶2. Tracer un parallélogramme  $CDUV$  de centre  $J$  tel que  $VD = 6,6$  cm,  $UC = 5,2$  cm et  $\widehat{VJU} = 77^\circ$ .
- ▶3. Tracer un losange  $TPAJ$  tel que  $AT = 7$  cm et  $JP = 4,8$  cm.

**Exercice 2**

- ▶1. Tracer un rectangle  $MTRQ$  tel que  $TM = 5$  cm et  $\widehat{MTQ} = 64^\circ$ .
- ▶2. Tracer un parallélogramme  $GMNZ$  tel que  $NZ = 4,3$  cm,  $MN = 5,8$  cm et  $\widehat{ZNM} = 63^\circ$ .
- ▶3. Tracer un losange  $PRUX$  tel que  $PU = 5,7$  cm et  $\widehat{RPU} = 42^\circ$ .

**Exercice 3**

- ▶1. Tracer un rectangle  $HKNI$  tel que  $IH = 4,4$  cm et  $\widehat{HIK} = 29^\circ$ .
- ▶2. Tracer un parallélogramme  $MEFG$  tel que  $ME = 4,1$  cm,  $GM = 5,3$  cm et  $\widehat{EMG} = 35^\circ$ .
- ▶3. Tracer un losange  $UFLM$  tel que  $FL = 3,8$  cm et  $\widehat{LFU} = 82^\circ$ .

**Exercice 4**

- ▶1. Tracer un rectangle  $ZJTB$  tel que  $JT = 4,3$  cm et  $JB = 5,7$  cm.
- ▶2. Tracer un parallélogramme  $QROF$  tel que  $RO = 4,3$  cm,  $QR = 5,9$  cm et  $\widehat{ORQ} = 49^\circ$ .
- ▶3. Tracer un losange  $QIES$  tel que  $QE = 4,2$  cm et  $IS = 4,8$  cm.

**Exercice 5**

- ▶1. Tracer un rectangle  $PRQV$  de centre  $I$  tel que  $VR = 6$  cm et  $\widehat{VIP} = 76^\circ$ .
- ▶2. Tracer un parallélogramme  $MGHK$  tel que  $MG = 4,9$  cm,  $KM = 4,1$  cm et  $\widehat{GMK} = 47^\circ$ .
- ▶3. Tracer un losange  $FVSM$  tel que  $FS = 4,2$  cm et  $MV = 4$  cm.

**Exercice 6**

- ▶1. Tracer un rectangle  $FAHY$  tel que  $YF = 4,9$  cm et  $YA = 7$  cm.
- ▶2. Tracer un parallélogramme  $VMIG$  tel que  $VM = 5,3$  cm,  $GV = 5,4$  cm et  $\widehat{MVG} = 51^\circ$ .
- ▶3. Tracer un losange  $IWDF$  tel que  $ID = 4,6$  cm et  $\widehat{WID} = 39^\circ$ .

**Exercice 7**

- ▶1. Tracer un rectangle  $HLGQ$  de centre  $V$  tel que  $QL = 7,2$  cm et  $\widehat{QVH} = 62^\circ$ .
- ▶2. Tracer un parallélogramme  $SUFK$  tel que  $SK = 5,5$  cm,  $FS = 5,8$  cm et  $\widehat{KSF} = 51^\circ$ .
- ▶3. Tracer un losange  $KOWF$  tel que  $FO = 7,6$  cm et  $WK = 3,2$  cm.

**Exercice 8**

- ▶1. Tracer un rectangle  $PXMI$  tel que  $IX = 7,8$  cm et  $\widehat{MIX} = 64^\circ$ .
- ▶2. Tracer un parallélogramme  $QFZH$  de centre  $W$  tel que  $ZQ = 7$  cm,  $HF = 6,2$  cm et  $\widehat{ZWH} = 61^\circ$ .
- ▶3. Tracer un losange  $SUQJ$  tel que  $SQ = 4,9$  cm et  $\widehat{USQ} = 37^\circ$ .