

RÉVISIONS

Exercice 1 ★☆☆☆

Justifier si les longueurs données permettent de construire le triangle.

- (a) ERT tel que $ER = 10$ cm ; $ET = 9$ cm et $TR = 3$ cm. *Est-il constructible ?*

.....

- (b) OSZ tel que $SZ = 2$ cm ; $OZ = 1$ cm et $OS = 5$ cm. *Est-il constructible ?*

.....

Exercice 2 ★☆☆☆

Compléter le tracé du triangle suivant sachant que $LG = 2,6$ cm et $GM = 1,5$ cm.

$L \text{ --- } M$

Exercice 3 ★☆☆☆

Compléter le tracé du triangle suivant sachant que $PR = 3,5$ cm et $QR = 1$ cm.

$P \text{ --- } Q$

Exercice 4 ★☆☆☆

Calculer en respectant les priorités opératoires.

$$A = (7 + 3) \times 4$$

=

=

$$B = 60 - 10 \times 2$$

=

=