

**Vendredi 24 juin**

**Calcul mental :**

**Plan de travail :**

**Le mot le plus long :**

**Géométrie :**

**Programme 5 :**

- 1) Trace un carré ABCD.
- 2) Trace les diagonales de ce carré. Elles se coupent en O.
- 3) Trace un cercle de centre O et de rayon [OA].

**Programme 6 :**

- 1) Trace un cercle de centre O.
- 2) Trace un diamètre du cercle. Nomme-le [AC].
- 3) Trace le rayon [OB], perpendiculaire à [AC].
- 4) Trace [AB] et [BC].

Observe le triangle ABC : il est particulier. Connais-tu le nom donné à ce type de triangle ?

Programme 5 :

- 1) Trace un carré ABCD.
- 2) Trace les diagonales de ce carré. Elles se coupent en O.
- 3) Trace un cercle de centre O et de rayon [OA].

Programme 6 :

- 1) Trace un cercle de centre O.
- 2) Trace un diamètre du cercle. Nomme-le [AC].
- 3) Trace le rayon [OB], perpendiculaire à [AC].
- 4) Trace [AB] et [BC].

Observe le triangle ABC : il est particulier. Connais-tu le nom donné à ce type de triangle ?

Programme 5 :

- 1) Trace un carré ABCD.
- 2) Trace les diagonales de ce carré. Elles se coupent en O.
- 3) Trace un cercle de centre O et de rayon [OA].

Programme 6 :

- 1) Trace un cercle de centre O.
- 2) Trace un diamètre du cercle. Nomme-le [AC].
- 3) Trace le rayon [OB], perpendiculaire à [AC].
- 4) Trace [AB] et [BC].

Observe le triangle ABC : il est particulier. Connais-tu le nom donné à ce type de triangle ?