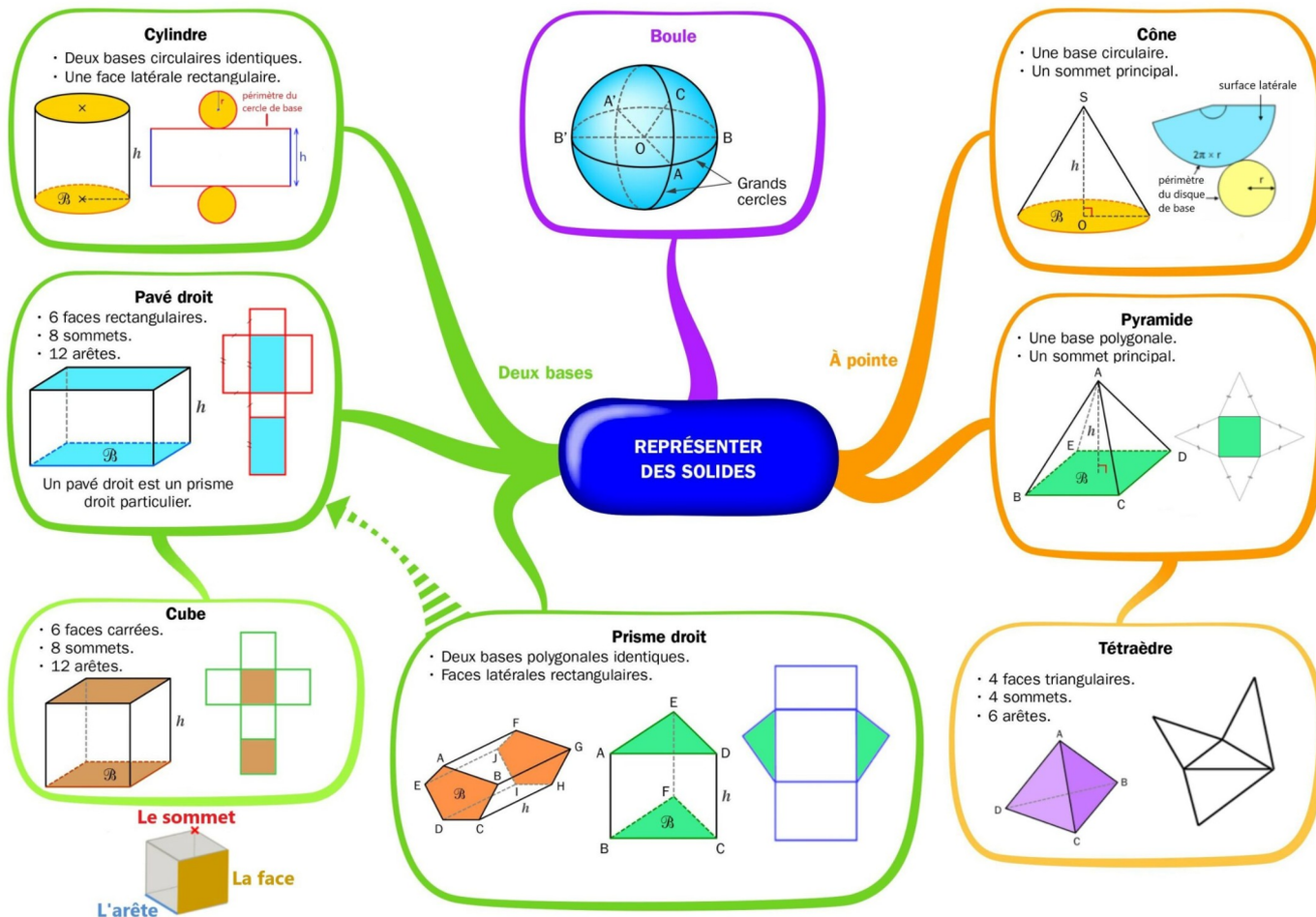


I – Solides et représentations.



II – Les formules.

<p>Cube</p> $V = c \times c \times c$	<p>Parallépipède rectangle</p> $V = L \times l \times h$	<p>Prisme droit</p> $V = A_B \times H$
<p>Cylindre</p> $V = \pi r^2 \times H$	<p>Cône de révolution</p> $V = \frac{\pi r^2 \times H}{3}$	<p>Pyramide</p> $V = \frac{A_B \times H}{3}$