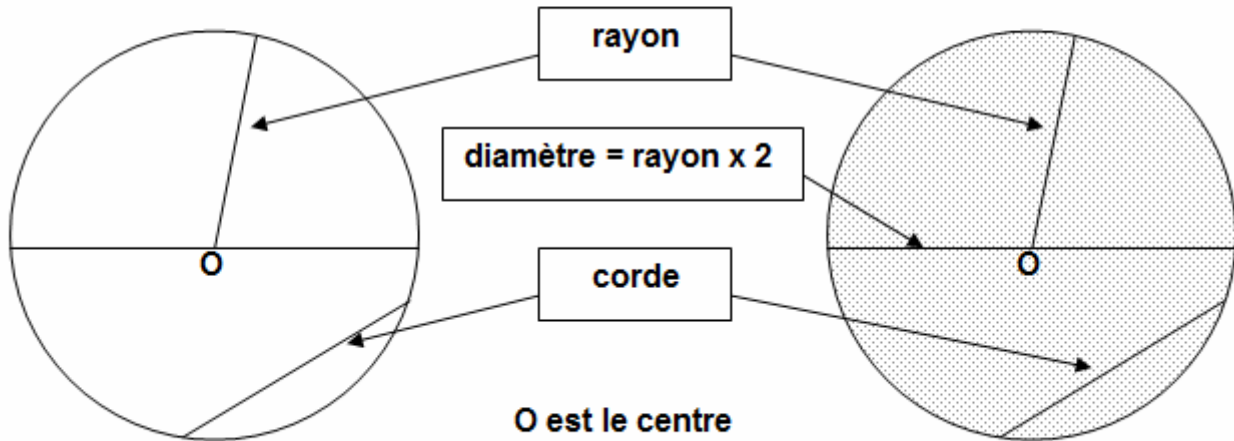


Le cercle et le disque

Un **cercle** est une ligne courbe fermée dont tous les points sont à égale distance de son centre

Un **disque** est constitué de la surface limitée par le cercle et le cercle lui-même



Matériel nécessaire :

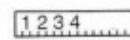
Le soleil



Un crayon de papier



Une gomme



Une règle



Un compas



Une feuille A4

<p>1</p> <p>r1 = 5 cm</p>	<p>2</p> <p>r2 et r3 = 5 cm</p>	<p>3</p> <p>r4 et r5 = 5 cm</p>	<p>4</p> <p>r6 et r7 = 5 cm</p>	<p>5</p>
<p>6</p>	<p>7</p> <p>r8, 9, 10, 11, 12, 13 = 5 cm</p>	<p>8</p>	<p>9</p>	<p>10</p>

Astuce : À l'étape 1, pour trouver le centre de la page A4 sans instruments de mesures (règle, équerre), je plie en 4 parties égales ma feuille.