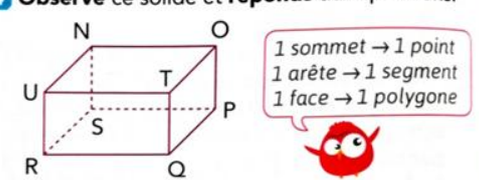


CORRECTION

<p style="text-align: center;">GRAMMAIRE</p> <p>2 ★ Souligne les compléments du nom et relie-les par une flèche aux noms-noyaux. Ex. : Ce gâteau au chocolat est savoureux.</p> <ul style="list-style-type: none"> • On n'utilise plus de lampe à pétrole. • Tu peux recycler les bouteilles en verre. • La chanteuse d'opéra salue le public. • Le lycée de Camille se trouve dans cette rue. • La trousse de secours est dans le tiroir du bas. 	<p><u>Exercice 4 page 223</u></p> <p>Il a terminé ses exercices de géographie. Mon père entraîne ces chevaux de course. Prends ces serviettes en coton. Marie utilisera ses nouvelles brosses à dents. Le médecin lui a prescrit des médicaments contre le rhume.</p>
<p style="text-align: center;">Géométrie :</p> <p>Ex. 1 page 144</p> <ul style="list-style-type: none"> a. cône b. pyramide c. cône d : prisme e : pavé droit f : cylindre g : cube h : sphère i : pavé droit 	<p>4 Observe ce solide et réponds aux questions.</p>  <ul style="list-style-type: none"> a. Est-ce un cube ou un pavé ? Justifie ta réponse. <i>C'est un pavé car les faces sont rectangulaires.</i> b. Nomme les 8 sommets de ce solide. <i>N, O, P, Q, R, S, T, U</i> c. Nomme la face opposée à la face NOTU. <i>SPQR</i> d. Nomme les arêtes de la face UTQR. <i>UT-TQ-QR-RU</i> e. Nomme les 3 faces qui ont pour sommet S. <i>NURS- NOPS-PQRS</i>