



17	1	sticker	film adhésif	jet d'encre
16	1	cache-circuit	polypropylène	16 X 44 X 0,5
15	2	pile bouton	G3	1,5 V
14	2	contact pile bouton	acier	pour G3
13	1	del	rectangulaire	rouge ou verte
12	1	circuit imprimé	époxy	15 X 43 X 1,6
11	2	tige contact Ø 0,4	acier	longueur 20
10	1	tige Ø 1,5	laiton	longueur 6
9	2	entretoise ronde Ø intérieur 3,2 Ø extérieur 6 Longueur 8	PVC	teintée
8	2	entretoise ronde Ø intérieur 3,2 Ø extérieur 6 Longueur 6	PVC	teintée
7	4	écrou à chapeau 6 pans - M3	nylon	teinté
6	4	vis tête cylindrique M3 x L16	nylon	teintée
5	4	jonc transparent Ø 3	PVC	longueur 12
4	1	roue dentée double 50 dents - 10 dents	PVC	axe 3,1
3	3	roue dentée double 30 dents - 10 dents	PVC	axe 3,1
2	1	Flanc transparent	PVC	44 X 70 X 1,5
1	1	Flanc couleur	polystyrène choc	44 X 70 X 2
<b>Rep</b>	<b>Nb</b>	<b>Désignation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Observations</b>
<b>Nom :</b>		<b>Collège</b>	<b>Echelle : --</b>	
<b>Prénom :</b>		<b>CURVIMÈTRE</b>	<b>Le : / /</b>	
<b>Classe :</b>			<b>N° 1</b>	

**Travail demandé :**

- 1) Remplir le cartouche avec nom, prénom, classe et date.
- 2) Compléter le dessin en reportant les repères aux bons endroits