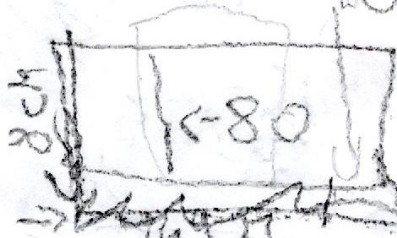






La structure du document, les séances précédentes sur longueur et volume facilitent la mise en activité.

Donnez une **estimation** de la masse de cette table : .....

Objet (schéma)	Volume	Masse				
<p>148</p> <p>Plateau</p> 	<p>Calcul : <del>80</del></p> <p><del>94720 cm³</del></p> <p><del>94,720 dm³</del></p> <p>Conversion :</p> <p><del>0,09472 m³</del></p>	<table><tr><td>2 160 kg</td><td>1 m³</td></tr><tr><td>?</td><td>..... m³</td></tr></table> <p>204,5 kg</p> <p>Calcul : 0,09422</p>	2 160 kg	1 m³	?	..... m³
2 160 kg	1 m³					
?	..... m³					
<p>149</p> <p>Assises</p> 	<p><del>149</del></p> <p><del>34</del></p> <p><del>5038</del></p> <p><del>50,38 dm³</del></p> <p><del>0,05038 m³</del></p>	<p>2160 kg</p> <p>8315</p> <p>0,030</p> <p>8315 x 25</p>				
<p>64</p> <p>Pieds</p> 	<p><del>64</del></p> <p><del>19</del></p> <p><del>2432</del></p> <p><del>24,32 dm³</del></p> <p><del>0,02432 m³</del></p>	<p>2160 kg</p> <p>52,5</p>				