

L'ALCOOL

Taux légal Jeune conducteur $\leq 0,2\text{g/L}$.

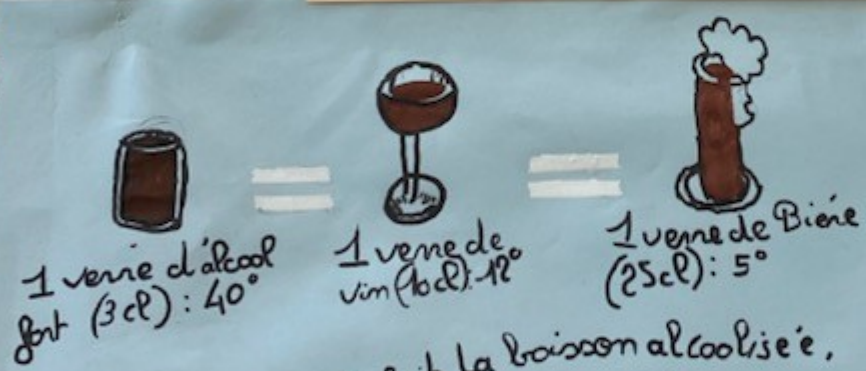
L'alcool c'est festif,
perdre la vie, ça l'est moins.



(A)
 $< 0,20\text{g/L}$
 ↓
1 verre = 1 dose =
0,25 g/L.

EFFETS De l'alcool Sur la conduite

2 g/L	Perte totale d'équilibre	Prise de Coma Et Hydratie
1 g/L	Perte la plus Des capacités visuelles	Beau coup moins de réactivité Difficile à parler et rester Debout
0,5 g/L	Perte visuel De -15%	Baisse de la Capacité auditive Difficile à Estimer la vitesse De conduite
0,3 g/L	Baisse visuelle	Baisse de la vigilance Prise de Risque



Quelle que soit la boisson alcoolisée,
 un verre représente
 la même quantité d'alcool, soit
 10 g d'alcool pur !
 Soit 1 verre = 1 dose = 0,25 g/L

