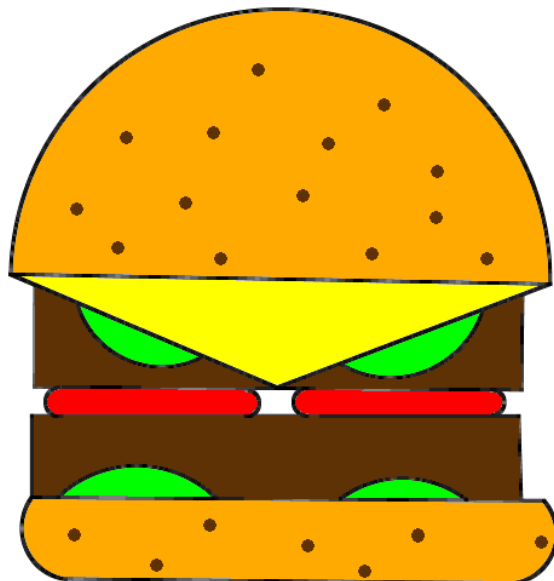


Le hamburger végétarien

<http://juliette.hernando.free.fr>

Un programme de construction des CM2 de Pascal.

1. Trace l'arc de cercle \widehat{AB} de centre C, dans le sens des aiguilles d'une montre
2. Trace les segments [AB], [AF] et [FB]
3. Trace l'arc de cercle \widehat{IJ} de centre D, dans le sens contraire des aiguilles d'une montre
4. Trace l'arc de cercle \widehat{GH} de centre E, dans le sens contraire des aiguilles d'une montre
5. Trace les segments [NL], [KM] et [MN]
6. Trace le demi-cercle de diamètre [OP] et celui de diamètre [ST] vers la gauche.
7. Trace le demi-cercle de diamètre [QR] et celui de diamètre [UV], vers la droite.
8. Trace les segments [WY], [WJ₁] et [YZ].
9. Trace le segment [J₁M₁].
10. Trace l'arc de cercle $\widehat{A_1B_1}$ de centre D₁, dans le sens des aiguilles d'une montre.
11. Trace l'arc de cercle $\widehat{E_1F_1}$ de centre C₁, dans le sens des aiguilles d'une montre.
12. Trace l'arc de cercle $\widehat{J_1K_1}$ de centre H₁, dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.
13. Trace le segment [K₁L₁]
14. Trace l'arc de cercle L₁M₁ de centre I₁, dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.



X^A
X^K
X^I

X^D

X^C

X^E

X^H
X^L
X^B

X^J

X^M
X^O
X^W
X^P

X^Q
X^R
X^F
X^S
X^T
X^G

X^U
X^V
X^N
X^Y

J¹
X^{A1}
X^{H1}

X^{B1}

X^{E1}

X^{F1}
X^Z
X^{M1}
X^{I1}

X^{K1}

X^{D1}

X^{C1}

X^{L1}