

# MILOU



Par Martin - Collège Marcel Proust - Illiers-Combray (28)

**Consignes :** Il s'agit de placer dans un repère les points définis par leurs coordonnées et de les relier en respectant les consignes.

**Repère conseillé :** -12 à 18 sur l'axe des abscisses ; -7 à 30 sur l'axe des ordonnées.

<p><b><u>Patte gauche</u></b>            G1 (-11 ; 0)            G2 (-9 ; 2)            G3 (-9 ; 1)            G4 (-8 ; 3)            G5 (-7 ; 4)            G6 (-6 ; 4)            G7 (-4 ; 3)            G8 (-4 ; 0)            G9 (-3 ; -2)            G10 (-4 ; -4)            G11 (-5 ; -5)            G12 (-6 ; -5)            G13 (-5 ; -3)            G14 (-7 ; -6)            G15 (-8 ; -6)            G16 (-7 ; -5)            G17 (-7 ; -4)            G18 (-9 ; -6)            G19 (-8 ; -5)            G20 (-8 ; -4)            G21 (-9 ; -5)            G22 (-8 ; -1)            G23 (-9 ; -1)            G24 (-8 ; 1)            G25 (-9 ; 0)</p>	<p><b><u>Patte droite</u></b>            D1 (7 ; 0)            D2 (9 ; 2)            D3 (10 ; 2)            D4 (13 ; 4)            D5 (15 ; 3)            D6 (17 ; 0)            D7 (17 ; -1)            D8 (16 ; -3)            D9 (15 ; -3)            D10 (15 ; -2)            D11 (14 ; -3)            D12 (13 ; -3)            D13 (12 ; -2)            D14 (11 ; -3)            D15 (10 ; -2)            D16 (10 ; -1)            D17 (9 ; 1)            D18 (8 ; 0)            D19 (12 ; 0)            D20 (14 ; 0)            D21 (13 ; -2)</p>	<p><b><u>Bouche</u></b>            B1 (0 ; 11)            B2 (2 ; 10)            B3 (6 ; 10)            B4 (7 ; 11)            B5 (5 ; 9)            B6 (5 ; 7)            B7 (4 ; 5)            B8 (2 ; 5)            B9 (1 ; 6)            B10 (1 ; 8)            B11 (0 ; 9)            B12 (-1 ; 8)            B13 (0 ; 6)            B14 (1 ; 4)            B15 (4.5 ; 4)            B16 (2 ; 8)            B17 (3 ; 8)            B18 (3 ; 7)            B19 (4 ; 8)            B20 (4 ; 7)            B21 (3 ; 6)            B22 (2 ; 7)</p>	<p><b><u>Yeux</u></b>            YG1 (-3 ; 20)            YG2 (-2 ; 20)            YG3 (-2 ; 19)            YG4 (-3 ; 19)            YD1 (4 ; 19)            YD2 (5 ; 19)            YD3 (5 ; 18)            YD4 (4 ; 18)    <b><u>Nez</u></b>            N1 (3 ; 15)            N2 (4 ; 15)            N3 (5 ; 14)            N4 (5 ; 13)            N4 (2 ; 12)            N6 (1 ; 13)            N7 (1 ; 14)</p>	<p><b><u>Coin bouche</u></b>            CB1 (-2 ; 11)            CB2 (-2 ; 12)            CB3 (-1 ; 12)            CB4 (-3 ; 11)            CB5 (-3 ; 12)            CB6 (-2 ; 13)    <b><u>Sourcils</u></b>            SG1 (-1 ; 22)            SG2 (-2 ; 24)            SG3 (-4 ; 22)              SD1 (3 ; 21)            SD2 (4 ; 23)</p>
<p><b><u>Tête</u></b>            T1 (-5 ; 3)      T2 (-6 ; 5)      T3 (-6 ; 7)      T4 (-6 ; 10)      T5 (-7 ; 9)            T6 (-6 ; 11)      T7 (-6 ; 13)      T8 (-7 ; 16)      T9 (-7 ; 20)      T10 (-8 ; 22)            T11 (-9 ; 23)      T12 (-12 ; 22)      T13 (-13 ; 22)      T14 (-10 ; 24)      T15 (-12 ; 24)            T16 (-13 ; 25)      T17 (-13 ; 27)      T18 (-10 ; 26)      T19 (-8 ; 27)      T20 (-5 ; 27)            T21 (-3 ; 24)      T22 (-2 ; 26)      T23 (0 ; 26)      T24 (2 ; 27)      T25 (1 ; 27)            T26 (2 ; 24)      T27 (-5 ; 28)      T28 (-1 ; 27)      T29 (-3 ; 28)      T30 (3 ; 24)            T27 (-5 ; 28)      T28 (-1 ; 27)      T29 (-3 ; 29)      T30 (3 ; 24)      T31 (5 ; 23)            T32 (6 ; 22)      T33 (7 ; 19)      T34 (8 ; 16)      T35 (9 ; 15)      T36 (9 ; 13)            T37 (8 ; 11)      T38 (7 ; 10)      T39 (7 ; 9)      T40 (6 ; 7)      T41 (6 ; 6)            T42 (6 ; 4)      T43 (5 ; 3)      T44 (5 ; 1)      T45 (0 ; 6)      T46 (-2 ; 25)            T47 (0 ; 25)</p>				

**Pour relier les points :**

- 1) G1, G2, G3,...G12
- 2) G12, G14, G15, G18, G19, ...G25
- 3) G12, G13
- 4) G15, G16, G17
- 5) T1, T2, T3,...T13
- 6) T14, T15, T16
- 7) T17, T18,...T21T46, T47, T26 ; T23, T22, T27
- 8) T28, T29
- 9) T25, T24, T30, T31, T32,.....T45, T1
- 10) D1, D2, D3, ..., D18, D1
- 11) D20, D10
- 12) D21, D11
- 13) D19, D13
- 14) B1, B2, B3, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B1
- 15) B12, B13, B14, B15, T41
- 16) B16, B17, B18
- 17) B17, B19, B20, B21, B22 , B16
- 18) YG1, YG2, YG3, YG4, YG1
- 19) YD1, YD2, YD3, YD4, YD1
- 20) N1, N2, N3, N4, N5, N6, N7, N1
- 21) SG1, SG2, T21, SG3
- 22) SD1, SD2, T31
- 23) B21, B22, B23, B24, B25, B21
- 24) B26, B27
- 25) CB1, CB2, CB3
- 26) CB4, CB5, CB6