



L'ours des CM2 de Pascal

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

Un programme inventé par les CM2 de Pascal en 2016.

1. Trace le cercle de centre A passant par J2.
2. Trace le cercle de centre G passant par N1.
3. Trace le cercle de centre H passant par P1.
4. Trace le cercle de centre I et de rayon 0,5cm.
5. Trace le cercle de centre C passant par R2.
6. Trace $\widehat{J2 J1}$ de centre J.
7. Trace $\widehat{J4 J3}$ de centre J
8. Trace $\widehat{K2 K1}$ de centre K
9. Trace $\widehat{K4 K3}$ de centre K
10. Trace $\widehat{P1 P2}$ de centre P
11. Trace $\widehat{P2 P1}$ de centre P3
12. Trace $\widehat{L3 L4}$ de centre L2
13. Trace $\widehat{L1 L2}$ de centre L
14. Trace $\widehat{L2 M1}$ de centre M
15. Trace $\widehat{R1 R2}$ de centre R
16. Trace $\widehat{N1 N2}$ de centre N
17. Trace $\widehat{N2 N1}$ de centre N3
18. Trace $\widehat{Q1 Q2}$ de centre S
19. Trace $\widehat{S2 S1}$ de centre S
20. Trace $\widehat{Q4 Q3}$ de centre R
21. Trace $\widehat{R1 S1}$ de centre B
22. Trace $\widehat{D2 D1}$ de centre D
23. Trace $\widehat{E1 E2}$ de centre E
24. Trace $\widehat{F1 F2}$ de centre F
25. Trace [X1X2]
26. Trace [X3X4]
27. Trace [X5X6]
28. Trace [W1W2]
29. Trace [W3W4]
30. Trace [W5W6]
31. Trace [T1T2]
32. Trace [U1U2]
33. Trace [V1V2]

