Elèves	Examen 1	Examen 2	Examen 3	Examen 4	Examen 5	Note Minimale
Lucas	14	2	10	6	12	
Clément	8	5	18	19	11	
Sara	14	8	16	7	14	
Jade	17	3	13	9	14	
Alain	14	13	20	14	9	
Océane	5	4	2	8	12	
Thierry	11	16	12	9	3	
Laurent	8	15	13	14	7	
Dylan	12	7	5	9	8	
Min						
Max						

- 1. Quelle est la note minimale obtenue par l'élève Lucas ? Utilisez la bonne formule en G2) Ensuite, recopiez la formule pour chaque élève.
- 2. Quelle est la formule à écrire en H2 pour obtenir la note maximale de Lucas ? Ensuite, rec pour chaque élève.
- 3. Quelle est la formule à écrire en l2 pour obtenir la moyenne pour Lucas ? Ensuite, recopie chaque élève.
- 4. Nous allons maintenant chercher la note la plus basse pour chaque examen. En B11, quelle formule allez-vous écrire pour connaître la note la plus basse de la matière N formule pour chaque examen.
- 5. En B12, quelle est la formule à écrire pour trouver la note la plus élevée obtenue à la mat Ensuite, recopiez la formule pour chaque examen.

Poirier-Halley Hélène

Note Maximale	Moyenne

copiez la formule

ez la formule pour

I°1 ? Recopiez la

tière N°1?