



1. Fes un full de càlcul que traci el·lipses de la forma  $ax^2+by^2=c$   
- taula de 50 valors ajustats al límit de la figura  
- eixos fixes  
- càlculs intermedis a part

2. Entrega una factura amb funcions de cerca i referència.  
Hi ha d'haver al manco 8 productes diferents. Has d'utilitzar, al manco, dos fulls.  
Es valora:  
- Funció de cerca (x3)  
- Càlculs  
- correctesa  
- adequació al problema  
- Aspecte  
- Nom dels fulls

3. Fes un full de càlcul que ens mostri la primera declinació llatina de qualsevol paraula.

Opcional: prova de fer la segona declinació.

4. Fes un full de càlcul que permeti passar de decimal a binari i viceversa.  
Basta que es limiti a nombres d'1 byte.

5. Fes un full de càlcul que faci divisions per Ruffini de polinomis fins a grau 5.

6. Fes un full de càlcul que calculi (o verifiqui, el que vulguis) la lletra del DNI.

Residu	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Lletra	T	R	W	A	G	M	Y	F	P	D	X	B	N	J	Z	S	Q	V	H	L	C	K	E