

0.- Crea una carpeta dins la teva unitat que es digui "Full de càlcul".

1 Posa les següents operacions de forma que les entengui el full de càlcul

$$5+6 \cdot 3 + \frac{21}{3} \qquad \frac{4}{3} + \frac{6}{5} + \frac{1}{6} \qquad \frac{7+8}{2+3} \qquad 2 + \frac{1}{5} + \frac{4-1}{3} \qquad 2^3$$

2 Fes un full de càlcul que ens ajudi a calcular la llargada d'una circumferència, l'àrea del cercle i el volum d'una esfera donat un determinat radi. Segueix les següents passes:

- Posa les etiquetes (text)
- Posa les dades numèriques fixes (el radi, un nombre qualsevol)
- Entra les fórmules
- Posa els formats que vulguis (tipografies, colors, voreres,...)

3-

Sopar de cap d'any

- Feis un full de càlcul com el del costat.
- Anotau el nombre d'assistents del vostre sopar i les quantitats estimades dels diferents elements.
- Calculau els costos del sopar i el que pertoca pagar a cadascun.
- Guardau el full amb el nom "Sopar de cap d'any".
- Quin canvi hauràs de fer si empram els plats de casa?
- Ara resulta que s'apunten quatre més a sopar? Quins canvis has de fer?

Coses	Preu u.	Unitat	Quantitat	Total
Llom	6,53	Kg		
Pa	1,58	U		
Oli	2,52	l		
Sucedani	1,54	Envàs		
Mahonesa	0,51	Pot		
Tonyina	0,57	Llauna		
Refrescs	1,22	Botella 2l		
Tomàquets	1,14	Kg		
Lletuga	0,45	U		
Olives	0,55	Llauna		
Patates	0,75	Kg		
Plats	0,35	Pack 25		
Torcaboques	0,59	Pack 100		

NOTA: Amb aquest esquema hi ha dos plantejaments possibles. Comenta-los i decideix quin us convé més en el vostre cas.

Total 0

4- Anotau en el vostre quadern de treball les següents definicions:

Cel·la	Rang	Fila
Referència relativa	Fórmula	Full
Referència absoluta	Columna	Llibre

Nota: Posar un tabulador després de cada concepte, abans de la definició. Ex: Punter: → (definició).