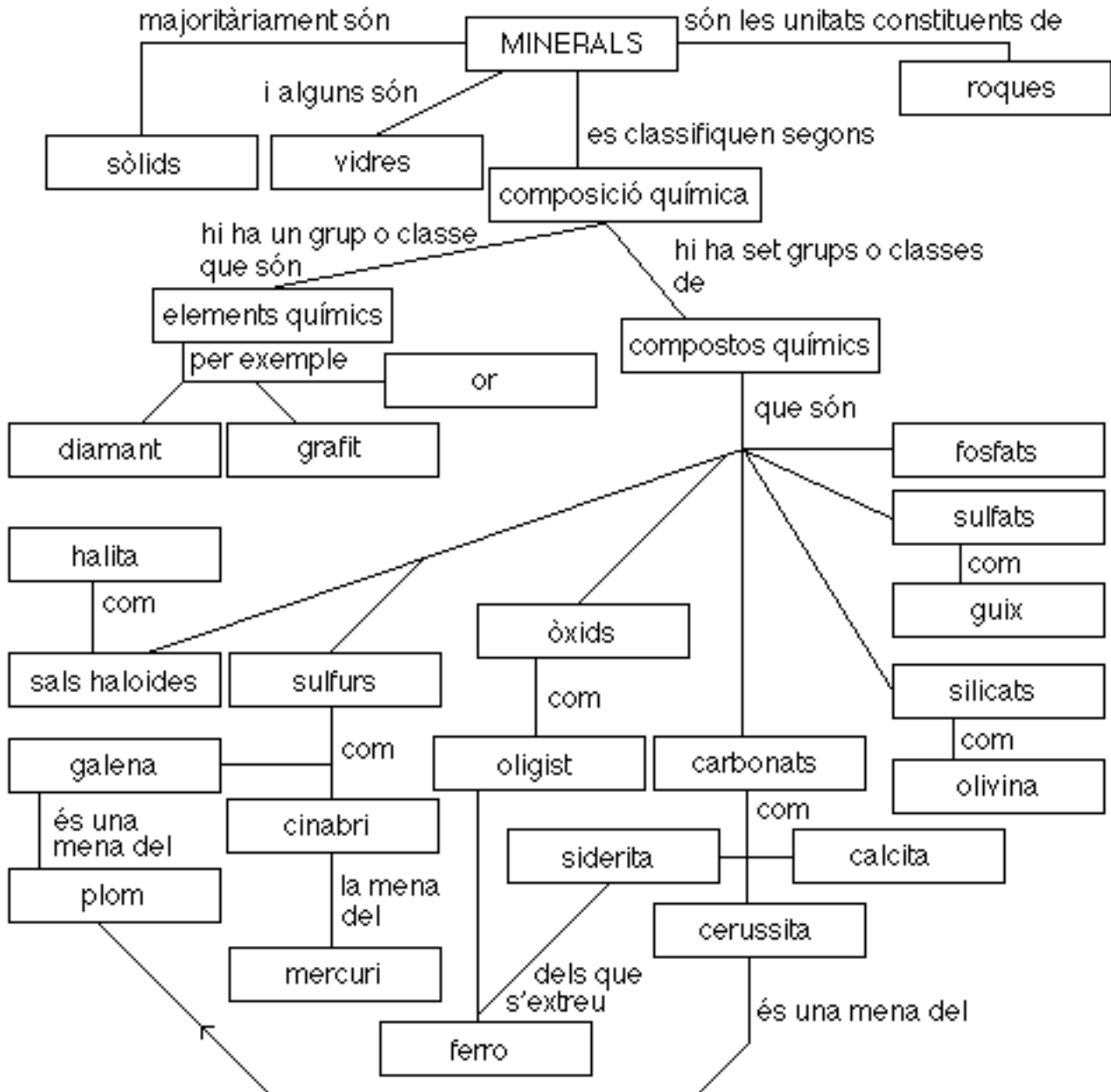


Nom i cognoms:

Data:

Grup:

1.- Fixeu-vos en el mapa conceptual adjunt i contesteu les qüestions que hi ha a continuació: [total 3,0 punts - atenció: les respostes incorrectes descompten!]



1.1.- Indiqueu els noms dels elements químics que hi ha en el mapa conceptual:

.....

1.2.- Indiqueu els noms dels metalls que hi ha:

.....

1.3.- Indiqueu els noms dels minerals que són compostos químics:

.....

.....

1.4.- Proposeu tres exemples de silicats a més de l'olivina:

.....

Nom i cognoms:

Data:

Grup:

2.- Ompliu els espais buits del paràgraf següent a partir de la consulta del llibre de text:

<<Els agents geològics _____ són les _____ que hi ha a l'interior de la Terra que, al llarg de milions d'anys, fan moure els _____ a poc a poc, aixequen les _____ i separen o apropen els _____. Els _____ transmeten l'energia interna del planeta en forma de _____ que travessen els materials, mentre que els _____ transmeten l'energia en forma de _____ i expulsen _____ a la superfície.>> [10 · 0,2 = 2,0 p.]

3.- Completeu les frases següents després de consultar el llibre de text: [6 · 0,5 = 3,0 punts]

3.1.- Les roques formades per fragments que provenen de l'erosió d'altres roques s'anomenen i poden ser

3.2.- El carbó i el petroli són roques sedimentàries formades

3.3.- El granit és una roca que quan es degrada i es compon de

3.4.- Els minerals són materials que tenen

3.5.- El metamorfisme té lloc, amb unes condicions que fan que sense perdre

3.6.- En les roques extrusives o, com els, el procés de cristallització

4.- Consulteu el llibre de text i indiqueu: [4 · 0,5 = 2,0 punts]

4.1.- Una localitat de Catalunya on predominen les roques basàltiques en la seva superfície:

4.2.- Una zona de Catalunya on predominen les roques metamòrfiques en la seva superfície:

4.3.- Una muntanya de la província de Barcelona formada per conglomerats:

4.4.- Quin tipus de roques sedimentàries hi ha a Súria i Cardona?

Aclariments importants: 1) no feu servir "typex" - 2) la bona lletra pot comptar fins a 0,5 punts.

Signatura dels pares