

Nom i cognoms:

Data:

Grup:

1.- Feu parelles o correspondències amb les paraules de les llistes següents (fixeu-vos en l'exemple): [10 · 0,2 = 2 punts]

Llista A: rosella - alzina - xiprer - molses - pi - pteridòfits - ametller - fruits carnosos - pinya - farigola - fruits secs -

Llista B: briòfits - fals fruit - falgueres - gimnosperma - angiosperma - taronges - nous -

	<i>llista A</i>	<i>llista B (respostes)</i>
exemple:	<u>rosella</u>	<u>angiosperma</u>
	alzina
	xiprer
	molses
	pi
	pteridòfits
	ametller
	fruits carnosos
	pinya
	farigola
	fruits secs

2.- Expliqueu dues diferències entre un arbre i un arbust. [2 · 1 = 2 punts]

3.- Expliqueu les característiques principals de les gimnospermes. [2 · 1 = 2 punts]

4.- Indiqueu tres característiques comunes a totes les plantes. [3 · 1 = 3 punts]

5.- Per què respiren les plantes? [1 punt]

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

Signatura dels pares

Nom i cognoms:

Data:

Grup:

1.- Feu parelles o correspondències amb les paraules de les llistes següents (fixeu-vos en l'exemple): [10 · 0,2 = 2 punts]

Llista A: savina - alzina - xiprer - molses - pi - pteridòfits - ametller - fruits carnosos - pinya - farigola - fruits secs -

Llista B: briòfits - fals fruit - falgueres - gimnosperma - angiosperma - taronges - nous -

	<i>llista A</i>	<i>llista B (respostes)</i>
exemple:	<u>savina</u>	<u>gimnosperma</u>
	alzina
	xiprer
	molses
	pi
	pteridòfits
	ametller
	fruits carnosos
	pinya
	farigola
	fruits secs

2.- Expliqueu dues diferències entre una herba i un arbust. [2 · 1 = 2 punts]

3.- Expliqueu les característiques principals de les angiospermes. [2 · 1 = 2 punts]

4.- Indiqueu tres característiques comunes a totes les plantes. [3 · 1 = 3 punts]

5.- Què és la fotosíntesi? [1 punt]

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

Signatura dels pares