

UNITAT 6

RIUS I MARS



On no hi ha indicacions, les il·lustracions han sigut extretes de:

- Banco de imágenes y sonidos / <http://bancoimagenes.isftic.mepsyd.es/>
- J. Martínez Huelves / Banco de imágenes y sonidos / <http://bancoimagenes.isftic.mepsyd.es/>

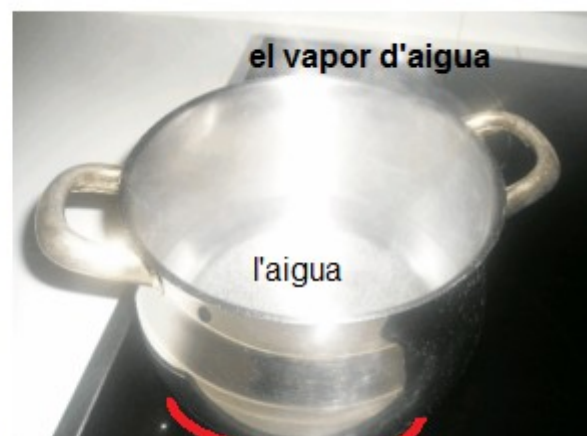
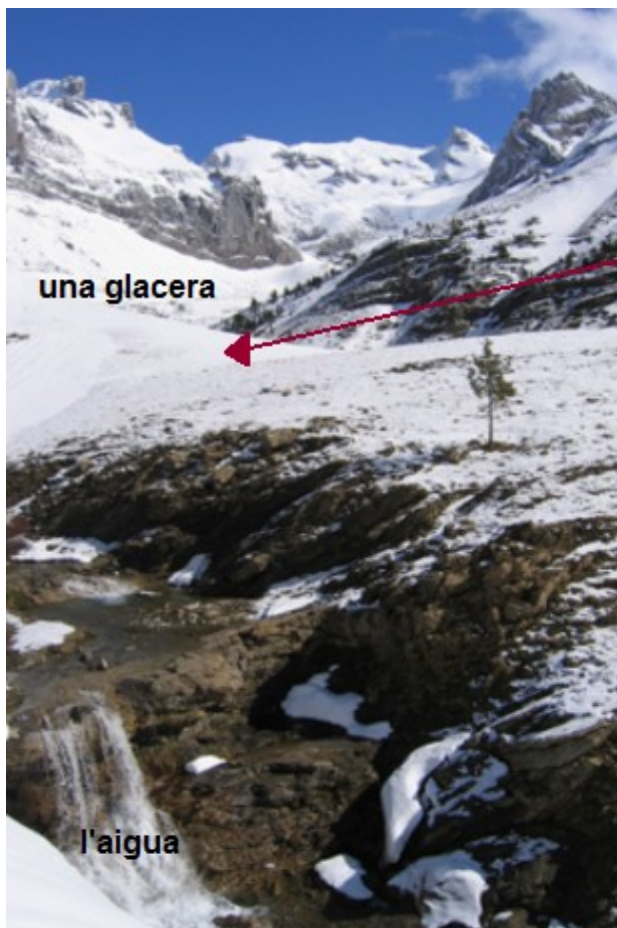
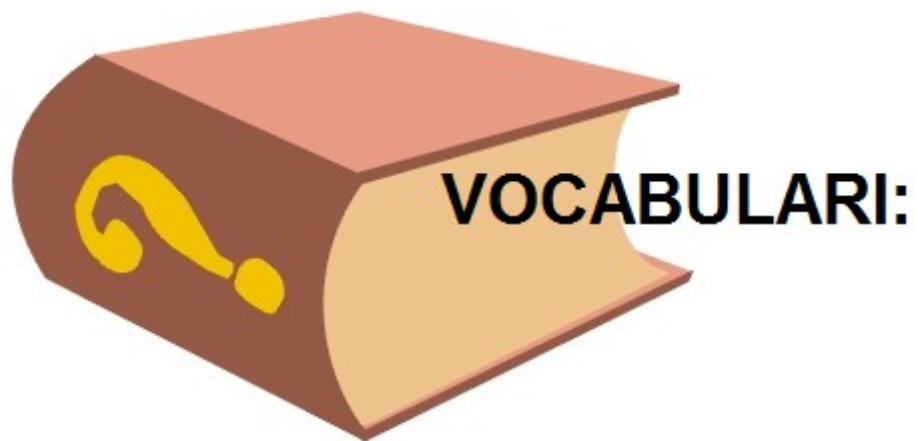
LLEGEIX atentament el text:

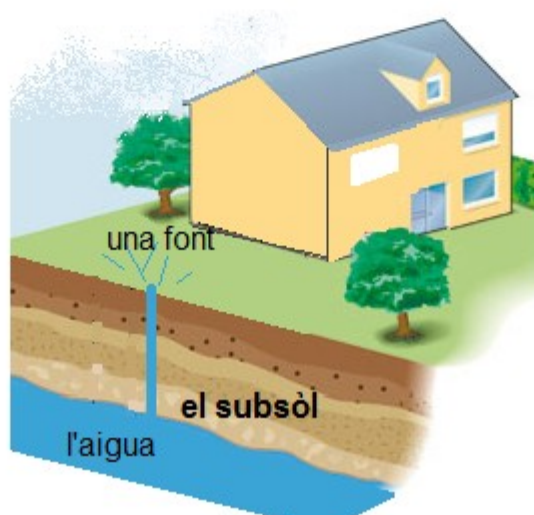
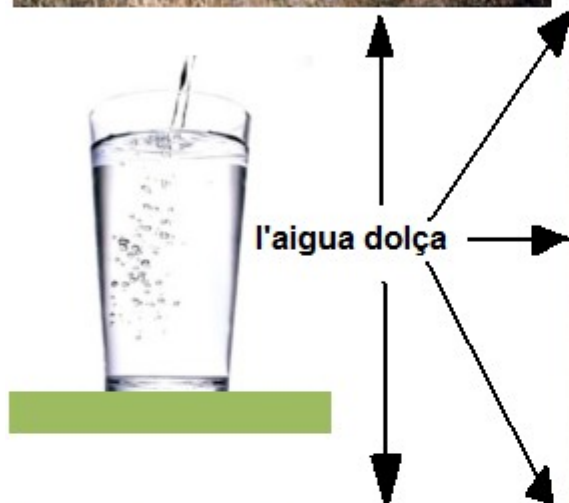
L'aigua ocupa les dues terceres parts (2/3) de la Terra. La podem trobar en estat sòlid (el glac), líquid (l'aigua) i gasós (el vapor). L'aigua pot ser dolça (la que bevem) o salada (la dels oceans). El 97 % de l'aigua de la Terra és salada i només el 3% és aigua dolça.

L'aigua salada la trobem als oceans i mars. Els oceans són grans masses d'aigua que separen els continents. Els oceans són: oceà Pacífic, oceà Atlàntic, oceà Índic, oceà Glacial Àrtic i oceà Glacial Antàrtic. Els mars són les parts dels oceans properes als continents, com per exemple el mar Mediterrani, el mar Carib o el mar de la Xina Meridional.

L'aigua dolça està en els rius, en els llacs, en les glaceres, en els icebergs, en l'atmosfera i en el subsòl. Els rius són corrents d'aigua. Si un riu té molta aigua, és un riu cabalós. Els grans rius desemboquen als mars i oceans. Molts rius desemboquen en altres rius; s'anomenen afluents. Alguns rius importants són el Mississippí i l'Amazones a Amèrica, el Nil i el Congo a Àfrica, el Danubi i el Rin a Europa, el Ganges i el Iang-Tsé a Àsia, i el Darling a Oceania.









un riu poc cabalós



un riu molt cabalós



un affluent

un riu

la desembocadura

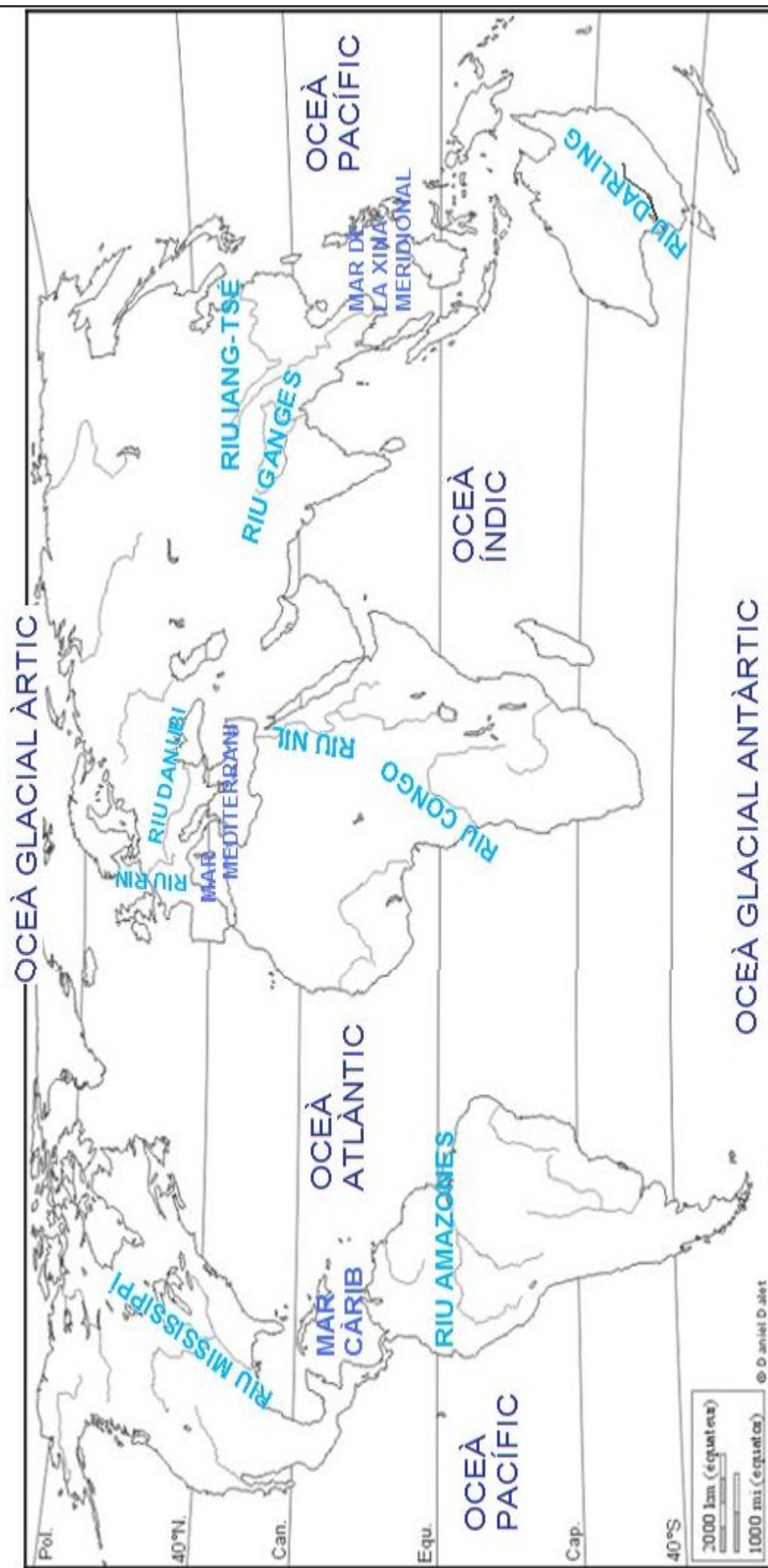
el mar

el mar

l'oceà



RIUS, MARS I OCEANS





EXERCICI 1. Escriu les paraules (noms) que falten en el text:

L' **aigua** ocupa les dues terceres (2/3) de la La podem trobar en sòlid (el), líquid (l') i gasós (el). L'..... pot ser dolça (la que bevem) o salada (la dels). El 97 % de l'..... de la és salada i només el 3% és dolça.

L'..... salada la trobem als i Els són grans d'..... que separen els Els són les dels properes als, com per el **mar**, el del o el de la

L'..... dolça està en els, en els, en les, en els, en l'..... i en Els són d'..... Si un té molta, és un cabalós. Els grans desemboquen als i **oceans** . Molts desemboquen en altres; s'anomenen Alguns importants són el **Mississippí** i l'..... a, el i el a **Àfrica** , el i el a, el **Ganges** i el a, i el a



EXERCICI 2. Relaciona amb fletxes [→]:



una glacera

un glaçó

un iceberg

l'atmosfera

l'aigua dolça

el mar / l'oceà

un riu


un riu molt cabalós

un riu poc cabalós

un afluent

la desembocadura

el vapor

LL **EXERCICI 3.** Pensa [] i escriu els noms en els espais buits de les oracions:

parts	podem	L'aigua ocupa les dues tercers <u>parts</u> de la Terra.
estat	estem	L'aigua pot estar en sòlid, líquid i gasós.
ocupa	aigua	L'aigua pot ser aigua dolça o salada.
Terra	tenim	El 97 % de l'aigua de la és salada.
ocupem	oceans	L'aigua salada la trobem als i mars.
passem	masses	Els oceans són grans d'aigua entre els continents.
exemple	és	El Mediterrani és un de mar.
rius	riuen	Els són corrents d'aigua.
marxem	mars	Els grans rius desemboquen als i oceans.
rius	riure	Els afluents són que desemboquen en altres rius.
Congo	compro	El Nil i el són importants rius d'Àfrica.

LL **EXERCICI 4.** Subratlla [subratlla] els dos noms de cada oració:

- L'aigua ocupa els oceans.
- El glaç és aigua sòlida.
- Els rius tenen aigua dolça.
- L'aigua del mar és salada.
- El Carib és un mar americà.
- El mar de la Xina Meridional és a Àsia.
- Un riu cabalós porta molta aigua.
- Els rius desemboquen als oceans.

EXERCICI 5. Relaciona amb fletxes [→]:

El 97 % de l'aigua
de la Terra ...

... ocupa ...

... aigua dolça.

L'aigua ...



... és ...

... dues tercers
parts de la Terra.



Només el 3% de
l'aigua de la Terra ...

... és ...

... salada.

EXERCICI 6. Pinta [ ] de color **blau** les caselles que tenen noms de rius i de color **groc** les caselles que tenen noms de continents:

Amazones	Àsia	Himàlaia	Ganges
Danubi	Darling	Mississippí	Àfrica
Europa	Pirineus	Nil	Tibet
Andes	Congo	Oceania	Amèrica
Iang-Tsé	Alps	Antàrtida	Rin

 **EXERCICI 7.** Pensa [] i completa la taula amb els noms dels rius i continents de l'exercici 6:

Europa	Àsia	Antàrtida
...	riu Ganges

LL EXERCICI 8. Escriu el nom que falta en cada oració:

- El glac és aigua en estat sòlid.
- El és aigua en estat gasós.
- Nosaltres bevem dolça.
- L'aigua dels és salada.
- L'aigua dels és dolça.
- Els rius són corrents d'.....
- Un riu cabalós té molta
- Els grans rius desemboquen en mars i
- Els afluents són que desemboquen en altres rius.

LL EXERCICI 9. Escriu aquestes paraules en la casella corresponent:

vapor / **és** / **glac** / bevem / ocupa / aigua / oceans / són / glaceres / riu / desemboquen / té / mars / trobem / Terra / està / continents / separen / escriu / llacs

NOMS	VERBS
glac , ...	és , ...

LL EXERCICI 10. Subratlla [subratlla] els noms d'aquest text:

L'aigua dels oceans i mars és salada. Els oceans són grans masses d'aigua salada. Les zones dels oceans properes als continents les anomenem mars, com per exemple el mar Mediterrani, el mar del Carib o el mar de la Xina Meridional.

EXERCICI 11. Escriu aquests conceptes al costat de la seva definició:

glaç / **vapor** / oceans / mars / rius / afluents

CONCEPTE	DEFINICIÓ
vapor	... és aigua en estat gasós.
	... són rius que desemboquen en altres rius.
	... són les grans masses d'aigua que separen els continents.
	... és aigua en estat sòlid.
	... són les parts dels oceans properes als continents.
	... són corrents d'aigua.

EXERCICI 12. Relaciona amb fletxes [→]:



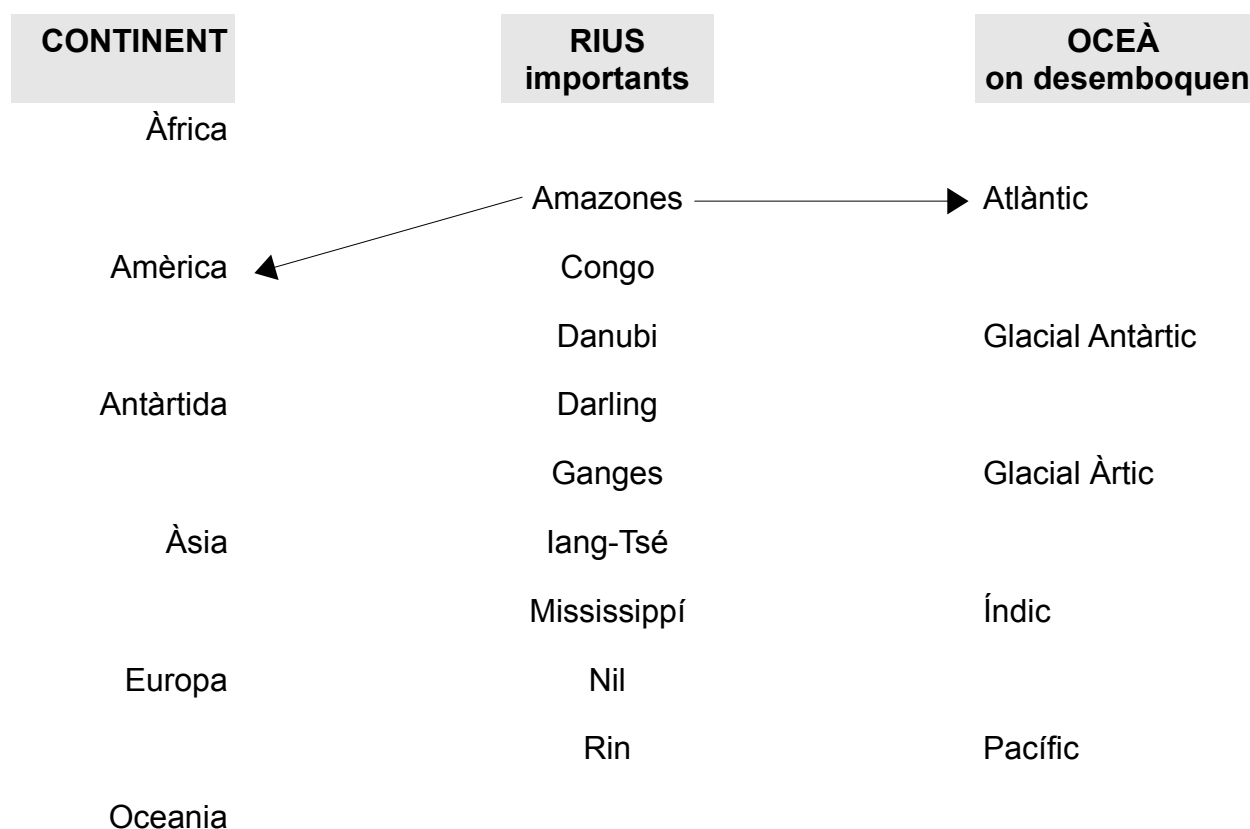
EXERCICI 13. Troba en la sopa de lletres els noms dels principals rius de cada continent:

M	-	P	A	U	I	L	O	T	R	I	S	D	I
A	I	D	N	C	O	N	G	O	C	A	N	A	U
D	-	S	A	C	-	L	B	H	I	M	T	F	R
A	J	A	S	U	E	I	U	E	R	A	-	N	I
D	O	G	N	I	L	R	A	D	-	Z	S	E	N
A	M	L	A	E	S	E	O	R	-	O	D	S	U
N	E	N	M	-	R	S	U	G	A	N	G	E	S
U	L	A	I	R	E	P	I	I	T	E	E	-	L
B	-	C	A	L	T	A	O	P	A	S	L	E	M
I	R	A	O	D	S	S	N	E	P	P	A	L	-
F	L	L	E	S	T	-	G	N	A	I	U	A	O

EXERCICI 14. Situa en el mapa els noms dels rius que has trobat en la sopa de lletres de l'**exercici 13** i completa'l amb els noms dels mars i oceans:



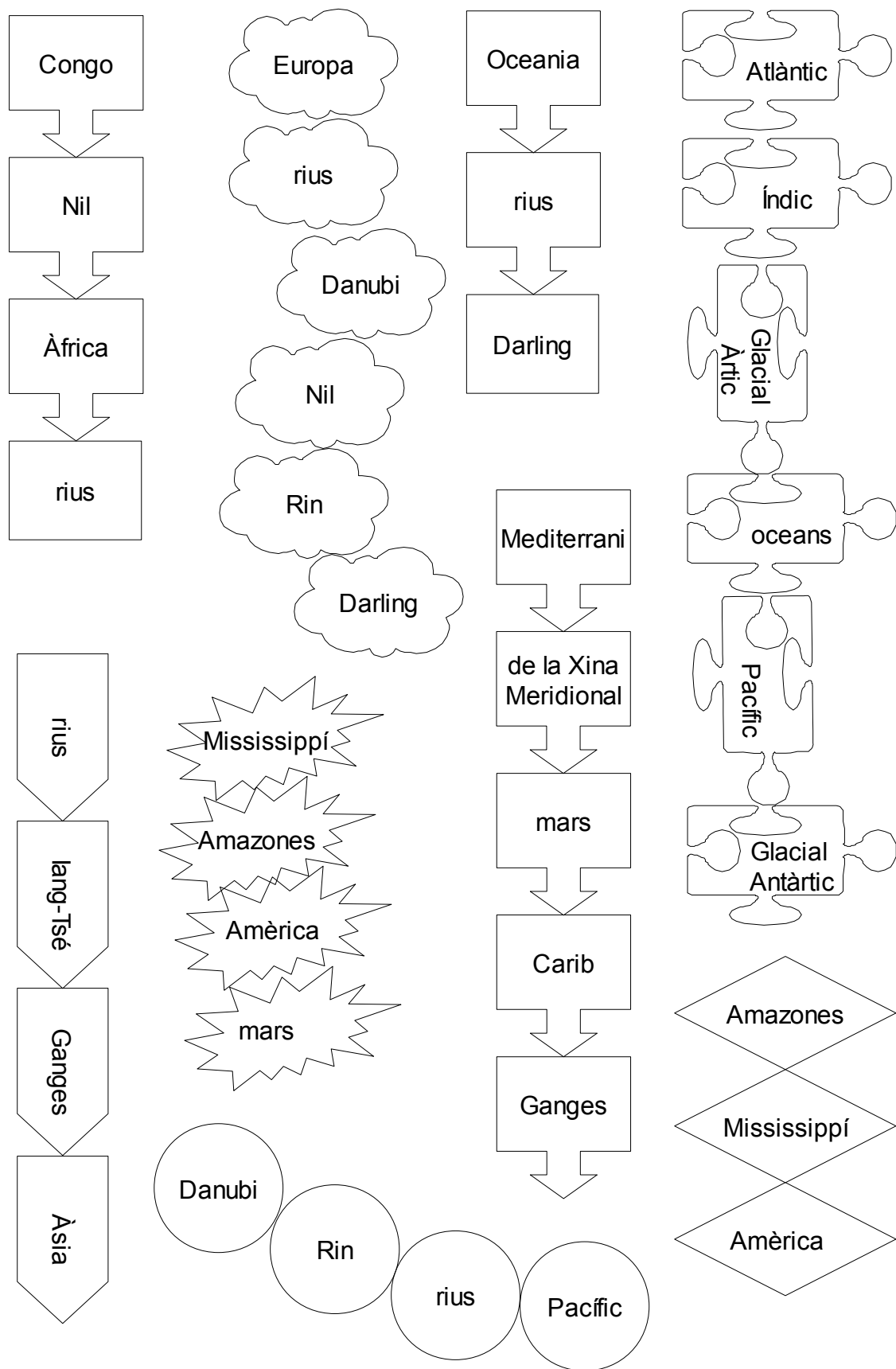
EXERCICI 15. Observa el mapa de l'**exercici 14** i relaciona amb fletxes [→]:



! **EXERCICI 16.** Consulta l'**exercici 15** i escriu una oració amb el nom de cada riu:

RIU	
Amazones	<i>L'Amazones desemboca a l'oceà Atlàntic.</i>
Congo	
Danubi	<i>El Danubi és un riu d'Europa.</i>
Darling	
Ganges	
Iang-Tsé	
Mississippí	
Nil	
Rin	

EXERCICI 17. Pensa i troba les tres sèries correctes i pinta-les de color **blau**:



EXERCICI 18 (REPÀS). Digues si aquestes afirmacions són certes (C) o falses (F):

	C	F
L'aigua pot trobar-se en estat sòlid, líquid o gasós.	X	
L'aigua dolça és la que bevem.		
Dues tercers parts (2/3) de la Terra estan ocupades per aigua dolça.		
Només el 3% de l'aigua de la Terra és aigua dolça.		
Podem trobar l'aigua en estat líquid (aigua) o en estat gasós (vapor).		
Per beure utilitzem l'aigua salada.		
Gairebé tota l'aigua de la Terra (el 97 %) de la Terra és salada.		
L'aigua dels mars i oceans és salada.		
El 33 % de l'aigua de la Terra és aigua dolça.		
El 3% de l'aigua de la Terra és salada.		
Només una petita part de l'aigua de la Terra és aigua dolça.		

EXERCICI 19 (REPÀS). Contesta les qüestions:

- Escribe els noms de 3 mars.
.....
- Escribe els noms de 3 rius.
.....
- Digues els noms de 2 rius d'Àsia.
.....
- Digues els noms de 2 rius d'Amèrica.
.....
- Digues els noms de 2 rius europeus.
.....
- Coneixes altres rius? Quins?
.....

EXERCICI 20 (REPÀS). Tria l'opció correcta:

L'aigua salada la trobem als oceans ...

☐

... mars i rius.

☐

... i mars.

☐

... i glaceres

Els oceans són grans masses ...

☐

... d'aigua.

☐

... d'aigua dolça.

☐

... d'aigua sòlida.

Els oceans separen ...

☐

... els mars.

☐

... els continents.

☐

... les ciutats.

Els mars formen part dels ...

☐

... oceans.

☐

... continents.

☐

... llocs de vacances.

Els mars es troben ...

☐

... al centre dels oceans.

☐

... lluny.

☐

... propers als continents.

El Mediterrani és un mar ...

☐

... d'aigua dolça.

☐

... de l'oceà Índic.

☐

... de l'oceà Atlàntic.

El mar Carib forma part de l'oceà ...

☐

... Índic.

☐

... Atlàntic.

☐

... Pacífic.

Un mar de l'oceà Pacífic és el mar ...

☐

... de la Xina Meridional.

☐

... Carib.

☐

... Meridional.

L'aigua dolça està en els rius, en els llacs, ...

☐

... en els oceans etc.

☐

... en les glaceres, etc.

☐

... en altres astres.

Les corrents d'aigua les anomenem ...

☐

... rius.

☐

... icebergs.

☐

... glaceres.

Els icebergs són aigua dolça en estat ...

☐

... gasós.

☐

... líquid.

☐

... sòlid.

L'atmosfera i en el subsòl contenen aigua ...

☐ ... en estat sòlid.

☐ ... salada.

☐ ... dolça.

Un riu és molt cabalós si ...

☐ ... té aigua.

☐ ... té molta aigua

☐ ... està sec.

Els grans rius desemboquen als ...

☐ ... mars i oceans.

☐ ... oceans i llacs.

☐ ... mars i rius.

Els rius que desemboquen en altres rius s'anomenen ...

☐ ... fonts.

☐ ... afluents.

☐ ... rius mitjans.

Alguns rius importants són ...

☐ ... l'Amazones i el Carib.

☐ ... l'Amazones i el Nil.

☐ ... el Rin i el Ro.

EXERCICI 21 (REPÀS). Escriu les definicions dels conceptes següents:

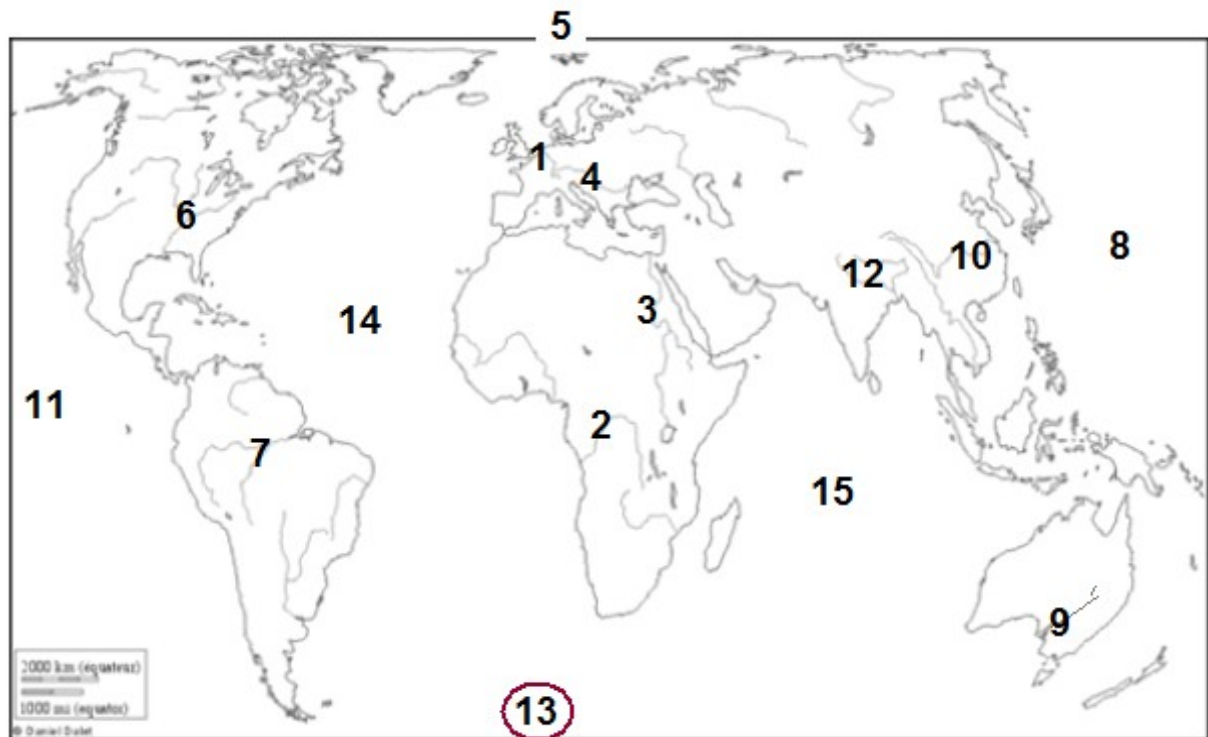
Oceà:

Mar:

Riu:

Afluent:

EXERCICI 22 (REPÀS). Identifica els rius, mars i oceans numerats en el mapa:



1. ...

9. ...

2. ...

10. ...

3. ...

11. ...

4. ...

12. ...

5. ...

13. ***Oceà Glacial Antàrtic***

6. ...

14. ...

7. ...

15. ...

8. ...

El teu DICCIONARI:




l'aigua		el subsòl	
el glaç		un afluent	
el vapor (d'aigua)		sòlid /-a	
un oceà		líquid /-a	
un mar		gasós /-a	
un riu		dolç /-a	
un llac		salat /-da	
una glacera		cabalós /-a	
un iceberg		desembocar (desemboquen)	
l'atmosfera			



<http://www.youtube.com/watch?v=5humo0Xk-V0&feature=related>

Mira [] i veuràs l'aigua de rius, mars, llacs, ...

<http://www.slideshare.net/msabaric/imatges-de-laigua>

Mira [] i sentiràs l'aigua.