

Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

## ESCOLLE A RESPOSTA CORRECTA

 A capa de auga que rodea a Terra chámase...

Hidrosfera

Atmosfera

Biosfera

 A Terra está cuberta por...

3/4 de auga

1/4 de auga

2/4 de auga

 A auga pode ser...

Doce

Salgada

Doce e salgada

 A auga dos océanos e mares é auga...

Doce

Salgada

Doce e salgada

 A auga de ríos e lagos é auga...

Doce

Salgada

Doce e salgada

 A cantidade de auga doce que hai na Terra é...

Un cuarto

Dous cuartos

Tres cuartos

 O río que desemboca noutro río chámase...

Torrente

Afluente

Arroio

 O percorrido que fai un río chámase...

Curso

Caudal

Cauce



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

## ESCRIBE VERDADEIRO (V) OU FALSO (F)

A hidrosfera está formada por auga doce e salgada.

A hidrosfera ocupa a maior parte da superficie da Terra.

Atopamos a auga doce en lagos, ríos e acuíferos.

A auga salgada está nos mares e océanos.

Hai máis auga doce que salgada.

A auga dos glaciares e da neve é salgada.

Hai 6 océanos na Terra.

A auga circula constantemente.

Na condensación a auga doce perde o sal.

Un mar é máis grande ca un océano.

No curso medio dun río pode formarse un delta.

No curso medio dun río fórmanse meandros.

Un meandro é unha curva nun río.

Na parte alta do río arrástranse materiais.

O vapor contén auga.



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

## SITÚA OS MARES QUE BAÑAN ESPAÑA



## SITÚA OS OCÉANOS



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

## SITUA AS ETAPAS DO CICLO DA AUGA



## UNE O QUE ACONTECE NO CICLO DA AUGA

Evaporación

Estado líquido ou sólido

Condensación

Flúe cara o mar

Precipitación

Intérnase no solo/rochas

Filtración

Pasa a estado gasoso

Transporte

Pasa a estado líquido



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

## O CURSO DO RÍO



## UNE: O CURSO DO RÍO

**Curso alto**

**Curso medio**

**Curso baixo**

- Máis lento.
- Meandros.
- Montañas, vales profundos.
- Deposita materiais sólidos.
- Arrastran sedimentos sólidos.
- Terreo máis plano.
- + ancho e lento
- Nascimento do río.
- Deltas

