


L'eau



Place un glaçon sur une assiette.

1

Température : _____

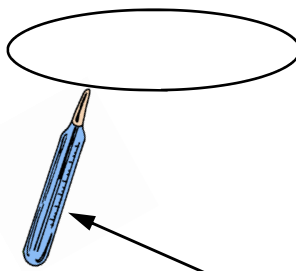
Découvrir le monde

La matière

États de l'eau

Que va-t-il se passer ?

2



le résultat.

3

Température : _____

Conclusion

L'eau liquide a une température de° et +

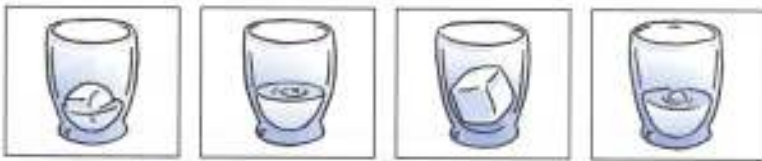
École Ouverte et centre de loisirs Albert Einstein - CP - Bertrand Quinet - Ivry-sur-Seine - octobre 2006

forme eau solide . glaçon Le est de l' sous

1 - Quel glaçon fond le plus vite ?



2 - Ordonne les images ?



Ecole et CLAE Albert Einstein - Quinet Bertrand - cp - Ivry-sur-Seine - Source : Ddm le vivant / la matière - Hatier

Découvrir le monde

La matière

États de l'eau



1 - Quel glaçon fond le plus vite ?



2 - Ordonne les images ?



Ecole et CLAE Albert Einstein - Quinet Bertrand - cp - Ivry-sur-Seine - Source : Ddm le vivant / la matière - Hatier

Découvrir le monde

La matière

États de l'eau



L'eau

liquide

a

une

température

de 0° et +

Le glaçon

de est eau


l' forme


sous

.

solide

L'eau

 ← Un verre d'eau.


 ← Une boule de pâte à modeler.

1

Découvrir le monde

La matière

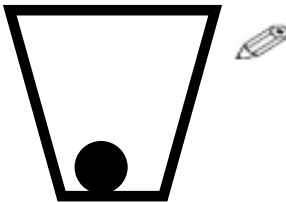
*Mesurer comparer
des contenances*





Marquer le niveau.

Que se passe-t-il quand on plonge une boule de pâte à modeler ?

2

3 


Écris  le niveau.


Colorier  l'eau.

Conclusion

L'eau a besoin de place.

L'eau

 ← Un verre d'eau.

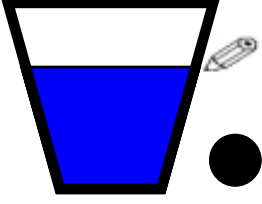
 ← Une boule de pâte à modeler.

1

Découvrir le monde

La matière

*Mesurer comparer
des contenances*

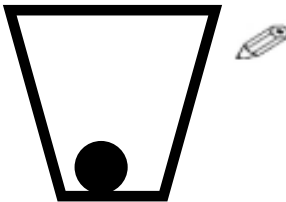



Marquer le niveau.


Que se passe-t-il quand on plonge une boule de pâte à modeler ?

2

3



Écris  le niveau.

Colorier  l'eau.

Conclusion

L'eau a besoin de place.

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

monte verre. eau Le dans niveau le d'

L'eau

a

besoin

de

place

■

niveau

Le

eau

d'

dans

le

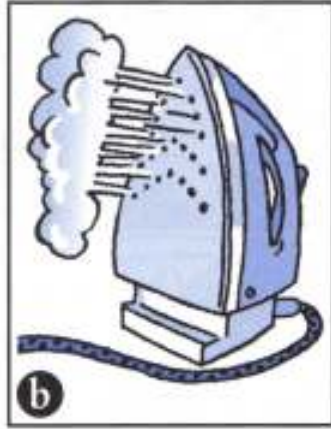
monte

.

verre

L'évaporation

1 - Ecris les lettres dans les cases :



Découvrir le monde
La matière
États de l'eau

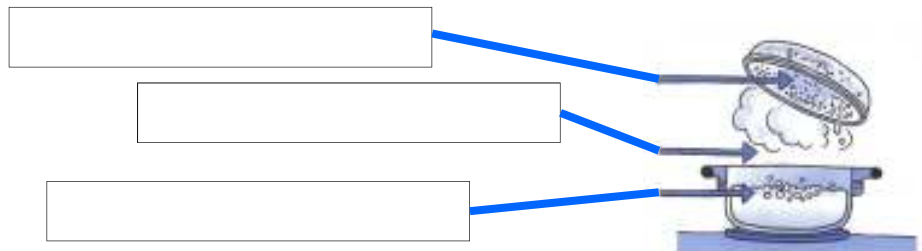
- ce qui s'évapore...
- L'eau de la rivière.
 - L'eau dans le fer à repasser
 - L'eau de la casserole
 - L'eau des cheveux

2 - Ecris les mots qui manquent :



L'eau des bacs a L'eau qui a disparu s'est, à cause de la

3 - Colle les étiquettes en face des flèches :



vapeur d'eau invisible

eau de la casserole

buée (gouttelettes)