

Conducteur ou isolant ?

Fais une croix dans la bonne case

	Conducteur	Isolant
Papier		
Petite cuillère		
Bâton de glace		
Papier d'aluminium		
Stylo		
Crayon gris		
Gomme		
Trombone		
Ciseaux		
Fil électrique		
Fil de laine		

Conducteurs : ce sont toutes les matières qui permettent à l'électricité de passer.

Isolants : ce sont toutes les matières qui **ne laissent pas** passer l'électricité.

Conducteur ou isolant ?

Fais une croix dans la bonne case

	Conducteur	Isolant
Papier		
Petite cuillère		
Bâton de glace		
Papier d'aluminium		
Stylo		
Crayon gris		
Gomme		
Trombone		
Ciseaux		
Fil électrique		
Fil de laine		

Conducteurs : ce sont toutes les matières qui permettent à l'électricité de passer.

Isolants : ce sont toutes les matières **qui ne laissent pas** passer l'électricité.