

## At Home Science Experiments

- How long will it take an ice cube to melt? On the sidewalk? The kitchen counter? The refrigerator?
- Does adding salt to pasta help it to cook faster?
- Does the dog know his name or just the beginning sound?
- Does mint cool down water?
- Which grows faster: fingernails or toenails?
- Can blindfolded people tell the difference between tap water and bottled water?
- Does the size of a dog determine the pitch of its bark?
- How does a person's age affect reaction time?
- Does hair take longer to dry using a hair drier or natural?
- Do objects float better in salt water or fresh water?

- Konbyen tan yon kib glas ap pran pou fonn? Arebò wout la? Sou kontwa kwizin nan? Nan frijidè a?
- Lè ou ajoute sèl nan pasta èske sa ede li kwit pi vit?
- Eske chyen konnen non li oubyen senpman kòmansman son ki nan non li?
- Eske mant kapab rafredi dlo?
- Kisa ki grandi pi vit: zong dwèt oubyen zong pye?
- Eske moun ki gen zye yo bande kapab fè diferans ant dlo nan tiyo ak dlo ki nan boutèy?
- Eske gwochè yon chyen kapab detèmine son vwa li lè li ap jape?
- Kijan laj yon moun kapab afekte tan reyaksyon li?
- Eske cheve pran plis tan pou li seche avèk sechwa oubyen nan van natirèl?
- Eske objè flote pi byen nan dlo sale oubyen nan dlo dous?

- ¿Cuánto tarda un hielo en derretir? ¿Sobre la acera? ¿En la mesa de la cocina? ¿En el refrigerador?
- ¿La pasta se cuece más rápido cuando se le agrega sal?
- ¿El perro se sabe su nombre o solo el sonido principiante?
- ¿Poner menta en el agua, lo enfría?
- ¿Cuáles crecen más rápido: las uñas de los dedos o de los pies?
- ¿Las personas con los ojos vendados, pueden distinguir entre el agua de la llave y el agua embotellada?
- ¿Varía el tono del ladrar de un perro conforme su tamaño?
- ¿Cómo es que la edad de la persona, afecta el tiempo de reacción?
- ¿Toma más tiempo secar el cabello con secador con al aire libre?