



PAPER TRACKER



RASTREADOR DE PAPEL

The paper you use at home comes from trees. Find out how much paper you use in a month.

1. Every time you go to throw away or recycle a piece of paper or cardboard, put it aside in a bag or box instead.
2. Weigh the paper in the box each week. Then recycle any clean paper and compost or throw away any food-stained paper.
3. Repeat this every week for a month.
4. At the end of the month, add up the number of pounds of paper you threw away or recycled each week. Use a calculator if needed. Put the total in the box in the chart below.

El papel que usas en casa viene de los árboles. Averigua cuánto papel utilizas en un mes.

1. Cada vez que vayas a tirar o reciclar un trozo de papel o cartón, guárdalo en una bolsa o caja.
2. Pesa el papel en la caja cada semana. Luego recicla el papel limpio y composta o desecha el papel manchado de comida.
3. Repite esto cada semana durante un mes.
4. Al final del mes, suma la cantidad de libras de papel que has tirado o reciclado cada semana. Utiliza una calculadora si es necesario. Pon el total en el recuadro de la tabla a continuación.

	pounds of paper libras de papel
Week 1 Semana 1	<input type="text"/>
Week 2 Semana 2	<input type="text"/>
Week 3 Semana 3	<input type="text"/>
Week 4 Semana 4	<input type="text"/>
TOTAL	<input type="text"/>
	pounds of paper libras de papel

If 100 people all used this much paper each month, how much paper would they use all together? Use a calculator if needed.

$$100 \text{ people} \times \boxed{} \text{ total pounds of paper per person} = \boxed{} \text{ pounds of paper}$$

$$100 \text{ personas} \times \boxed{} \text{ total de libras de papel por persona} = \boxed{} \text{ libras de papel}$$

Si 100 personas usaran esta cantidad de papel cada mes, ¿cuánto papel usarían todos juntos? Utiliza una calculadora si es necesario.

To find out how many trees it takes to make that much paper, use a calculator to multiply the total by 0.012.

$$\boxed{} \text{ pounds of paper} \times .012 \text{ trees per pound} = \boxed{} \text{ trees}$$

$$\boxed{} \text{ libras de papel} \times .012 \text{ árboles por libra} = \boxed{} \text{ árboles}$$

Para saber cuántos árboles se necesitan para hacer esa cantidad de papel, utiliza una calculadora para multiplicar el total por 0.012.

Write down one thing you can do at home to use less paper or where you will look for recycled paper or sustainable forestry labels.

Anota una cosa que puedas hacer en casa para usar menos papel o dónde buscarás papel reciclado o papel que provenga de bosques
