


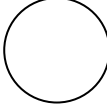






Elija tareas de matemáticas para el día: ¡Lanza una moneda o un contador sobre el tapete y resuelve el problema donde aterriza!

Puede usar el reverso de esta hoja u otro papel.

tablero de elección de Matemáticas

<p>Cuenta atrás hasta cero.</p> <p>15 <u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u></p> <p>10, <u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u></p> <p><u> </u> <u> </u> 3, <u> </u> <u> </u> 0</p>	<p>Mira un calendario. ¿Cuántos días hay en abril?</p>	<p>Ocho cocos estaban en el árbol. Tres se cayeron. ¿Cuántos quedan?</p> <p><u> </u> cocos</p>	<p>Solucion.</p> <p>$10 - 7 = \underline{\quad}$</p>	<p>Escribe tres problemas que equivalgan a 10.</p>	<p>Stephany tiene 2 monedas de diez centavos. ¿Puede comprar un helado que cuesta 30 centavos?</p> <p>Si No</p>	<p>Colorea los círculos.</p> 
<p>Escribe números donde veas estrellas.</p> <p>** + ** = ****</p> <p><u> </u> + <u> </u> = <u> </u></p>	<p>Greg tiene dos gatos y tres peces. ¿Cuántas mascotas tiene Greg?</p> <p><u> </u> mascotas</p>	<p>Escribe el problema de dos maneras.</p> <p>*** + * = <u> </u></p> <p>* + *** = <u> </u></p>	<p>Círcula la persona que es tercera desde la flecha.</p> 	 <p>¿Es ésto un triángulo??</p> <p>Si No</p>	<p>¿Qué viene después?</p> <p>X O X X O O</p> <p><u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u></p> <p><u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u></p>	<p>Circula el número que dice <u>cuantos grupos de diez</u> hay en el 53.</p> <p>10 5 3 53</p>
 <p>Colorea la mitad de la figura.</p>	<p>Escribe el número.</p> <p>Seis <u> </u></p> <p>Ocho <u> </u></p> <p>Siete <u> </u></p> <p>Nueve <u> </u></p>	<p>Llena los números que faltan.</p> <p>27, 26, 25, <u> </u>,</p> <p><u> </u>, <u> </u>, 21</p>	<p>Ana tiene 6 monedas de cinco centavos. ¿Cuánto dinero tienes en total? <u> </u></p>	<p>Solucion.</p> <p>$10 - 5 = \underline{\quad}$</p>	<p>¿Cómo aparecen las 10 de la mañana en un reloj digital?</p> 	<p>Su tenía 9 lápices. Al le dio algunos lápices más. Ahora Su tiene 15 lápices. ¿Cuántos lápices le dio Al?</p>
<p>Cuenta de dos en dos</p> <p>YY YY YY</p> <p><u> </u> <u> </u> <u> </u></p> <p>YY YY YY</p> <p><u> </u> <u> </u> <u> </u></p>	<p>Jack encontró dos hormigas, tres grillos y seis cucarachas. ¿Cuántos insectos encontró ?</p> <p><u> </u> insectos</p>	<p>¿Es el número 8 mayor que el 18?</p> <p>Si No</p>	<p>Dibuja una imagen que reprecente</p> <p>$6 - 2 = 4.$</p>	<p>Escribe cuatro problemas usando los números 5, 9, and 4.</p>	<p>¿Cuántos grupos de diez hay en el número 90?</p> <p><u> </u> grupos</p>	<p>Solucion.</p> <p>$4 + 5 = \underline{\quad}$</p>
<p>Marca los números que dices cuando cuentas de dos en dos.</p> <p>1 2 3 4 5 6 7 8</p>	<p>Encierra en un círculo el que sea más pesado.</p>  araña  hombre	<p>¿Qué hora es? Dile a tus padres.</p> 	<p>¿Que día de la semana fué ayer?</p>			