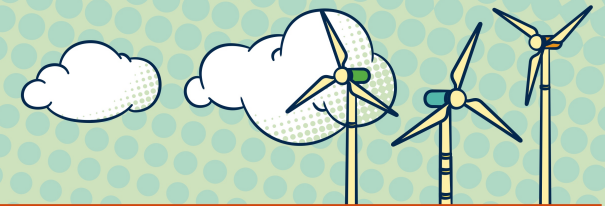

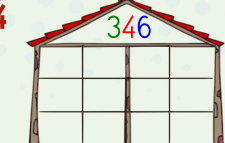


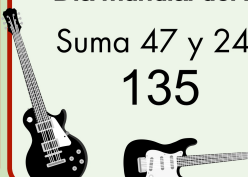



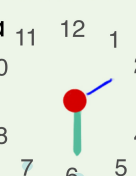


2º PRIMARIA JULIO 2024



LUNES MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SABADO DOMINGO

<p>1 Suma 6D y 26U</p> <p>214</p>	<p>2 ¿Cuál es son sus amigos del 100?</p> <p>25 27</p>	<p>3 Día Intr. libre bolsas de plástico</p> <p>¿Cuál es su doble?</p> <p>48</p> 	<p>4</p> <p>346</p>  <p>Descompón de 4 formas distintas.</p>	<p>5 Calcula el resultado</p> <p>10D - 65U</p>	<p>6 Indica el número de unidades y cifra de las unidades</p> <p>895</p>	<p>7 Escribe la Cecena anterior y posterior</p> <p>781</p>
<p>8 A qué número llegamos si patimos del</p> <p>312</p> 	<p>9 ¿Qué número se forma?</p> <p>4D 37U</p>	<p>10 Inventa un problema de restar en el que sea el minuendo.</p> <p>76</p>	<p>11 Día mundial de la población</p> <p>Escribe el doble y la mitad</p> <p>12</p> 	<p>12 Inventa un problema de sumar y otro de restar con estos datos</p> <p>19 11 5</p>	<p>13 Día mundial del rock</p> <p>Suma 47 y 243</p> <p>135</p> 	<p>14 Escribe el minuendo y el sustraendo para que sea la solución.</p> <p>21</p>
<p>15 Escribe 2 números pares mayores y menores.</p> <p>838</p>	<p>16 Inventa un problema de sumar en el que sea un sumando</p> <p>98</p>	<p>17 Escribe el ordinal de estos números.</p> <p>15º</p> <p>13º 18º</p>	<p>18 Día internacional de Nelson Mandela</p> <p>¿Cuál es su mitad?</p> <p>54</p> 	<p>19 Inventa un problema de restar en el que sea el resultado</p> <p>57</p>	<p>20 Una gominola cuesta ó céntimos. ¿Cuánto cuestan 2? ¿Y 4? ¿Y 8?</p>	<p>21 Día mundial del perro</p> <p>¿Cuántas decenas hay?</p> <p>999</p> 
<p>22 Escribe en número su anterior y su posterior</p> <p>809</p>	<p>23 Si tienes estas centenas y quitas 8 decenas. ¿Cuánto quedará?</p> <p>1 C</p>	<p>24 Si tengo ahorrado 25,75€ ¿Cuánto me falta para...?</p> <p>30 €</p>	<p>25 Continúa la serie:</p> <p>38, 35, 32, ... 2</p>	<p>26 Día de los abuelos</p> <p>Dibuja un triángulo y explica cómo es.</p> 	<p>27 ¿Qué tipo y cuántas monedas de céntimos hay en esta cantidad?</p> <p>68,35€</p>	<p>28 Añade 5 centenas y 12 decenas</p> <p>28</p>
<p>29 ¿Qué meses van antes y después de julio?</p>	<p>30 Dibuja un círculo e indica todo lo que sepas de él.</p>	<p>30 ¿Qué hora será una hora y media más tarde?</p> 				

Imágenes de paillos calculador.com



actiludis.com

www.EnvagolosaeUCA.com

Para calendario matemático con Scratch.

Me gusta actiludis



Para novedades originales y gratuitas.

Este material puede compartirlo en redes sociales, blog y web enlazando al sitio original en actiludis.com. Queda prohibido descargar para compartir desde un blog, web o sitio en la red, externo al original.

