

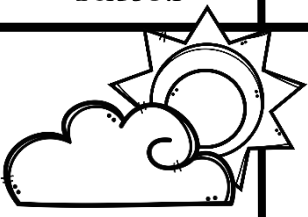
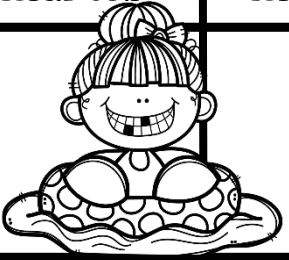

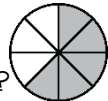



# Desafío matemático de junio



3er grado

Sus padres tienen que iniciar después de completar la actividad para cada día.

domingo	lunes	martes	mieroles	jueves	viernes	sabado										
					1 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	2 Redondea estos números a los 10 más cercanos. 65 _____ 173 _____ <input type="checkbox"/>										
3 Imagine Math Facts, iReady Math, o tarjetas de memoria <input type="checkbox"/>	4 $927 - 572$ <input type="checkbox"/>	5 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	6 Mary tiene 86 pegatinas. Recibe 78 más. ¿Cuántos tiene ahora? <input type="checkbox"/>	7 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	8 Complete la tabla: <table border="1"> <tr> <td>5</td> <td>4</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>12</td> <td></td> <td>24</td> <td></td> </tr> </table> <input type="checkbox"/>	5	4	6	8	10	8	12		24		9 Joey condujo 279 millas a la casa de su tía, y 279 de regreso a su casa. ¿Cuántas millas ha manejado? <input type="checkbox"/>
5	4	6	8	10												
8	12		24													
10 La Familia García tiene \$48 para gastar. Si hay seis personas, ¿cuánto dinero recibirá cada persona? <input type="checkbox"/>	11 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	12 Redondea estos números al 100 más cercano. 545 _____ 894 _____ <input type="checkbox"/>	13 Imagine Math Facts, iReady Math, o tarjetas de memoria <input type="checkbox"/>	14 ¿Qué fracción está sombreada?  <input type="checkbox"/>	15 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	16 Nancy está haciendo pastelitos. Ella los puso a las 3:30pm. Hornean por 40 minutos. ¿A qué hora se realizarán? <input type="checkbox"/>										
17 Redondea estos números a los 10 más cercanos. 296 _____ 394 _____ <input type="checkbox"/>	18 Resuelve $4 \times 9 = \_\_\_\_\_$ . ¿Qué es el inverso? <input type="checkbox"/>	19 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	20 Ángel comienza a leer a las 8:00 a.m. Él se detiene a las 9:25am. ¿Cuánto tiempo leyó? <input type="checkbox"/>	21 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	22 <input type="checkbox"/> $\times 4 = 36$ <input type="checkbox"/>	23 Imagine Math Facts, iReady Math, o tarjetas de memoria <input type="checkbox"/>										
24 $518 + 396$ <input type="checkbox"/>	25 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	26 ¿Qué fracción está sombreada?  <input type="checkbox"/>	27 Imagine Math Facts, iReady Math, o tarjetas de memoria <input type="checkbox"/>	28 Molly tiene 27 manzanas. Quiere ponerlas en 3 grupos iguales. ¿Cuántas manzanas hay en cada grupo? <input type="checkbox"/>	29 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	30 Lilly ha leído 174 libros. Ella lee durante el verano. Ahora ha leído 213. ¿Cuántos leyó? <input type="checkbox"/>										

Devuelva su calendario completado a su maestro/a en agosto para recibir puntos de la casa y ser entrado en un sorteo para los premios!

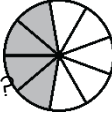
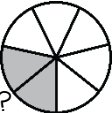
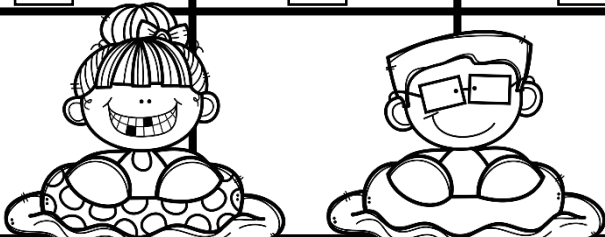
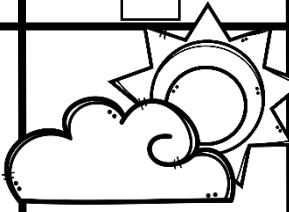


# Desafío matemático de julio

3er grado

Sus padres tienen que iniciar después de completar la actividad para cada día.



domingo	lunes	martes	mieroles	jueves	viernes	sabado										
1 Imagine Math Facts, iReady Math, o tarjetas de memoria <input type="checkbox"/>	2 Redondea estos números a los 10 más cercanos. 78 _____ 855 _____ <input type="checkbox"/>	3 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	4 ¿Qué fracción está sombreada?  <input type="checkbox"/>	5 Andy tiene 8 cajas de crayones. Cada caja tiene 7 crayones. ¿Cuántos tiene en total? <input type="checkbox"/>	6 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	7 Resuelve $30 \div 3 = \underline{\quad}$ . ¿Qué es el inverso? <input type="checkbox"/>										
8 $725 + 189$ <input type="checkbox"/>	9 Beth fue al parque a las 10:45. Jugó durante 50 minutos. ¿A qué hora se marchó? <input type="checkbox"/>	10 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	11 $6 \times \square = 42$ <input type="checkbox"/>	12 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	13 Hay 800 libros en la biblioteca. 372 de ellos son ficción. ¿Cuántos no son ficción? <input type="checkbox"/>	14 Imagine Math Facts, iReady Math, o tarjetas de memoria <input type="checkbox"/>										
15 Complete la tabla: <table border="1"> <tr> <td>5</td> <td>20</td> <td>24</td> <td>28</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <input type="checkbox"/>	5	20	24	28	32	8	5				16 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	17 Redondea estos números a los 10 más cercanos. 97 _____ 403 _____ <input type="checkbox"/>	18 Imagine Math Facts,, o tarjetas de memoria <input type="checkbox"/>	19 Matt tiene 56 caramelos. Quiere hacer 7 grupos iguales. ¿Cuántos caramelos estarán en cada grupo? <input type="checkbox"/>	20 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	21 $\square \times 5 = 40$ <input type="checkbox"/>
5	20	24	28	32												
8	5															
22 Imagine Math Facts,, o tarjetas de memoria <input type="checkbox"/>	23 ¿Qué fracción está sombreada?  <input type="checkbox"/>	24 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	25 Sam tiene 9 bolsas de naranjas. Hay 6 en cada bolsa. ¿Cuántas naranjas tiene? <input type="checkbox"/>	26 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	27 $815 - 409$ <input type="checkbox"/>	28 Redondea estos números al 100 más cercano. 819 _____ 462 _____ <input type="checkbox"/>										
29 La práctica de natación de Kate empieza a las 2:30. Termina a las 3:45. ¿Cuánto tiempo dura la práctica? <input type="checkbox"/>	30 Practique sus tarjetas de memoria durante 10 minutos. <input type="checkbox"/>	31 629 personas fueron al zoológico en mayo. 688 fue en junio. ¿Cuántos fueron por completo? <input type="checkbox"/>														

Devuelva su calendario completado a su maestro/a en agosto para recibir puntos de la casa y ser entrado en un sorteo para los premios!