

aulapt.org
Blog de recursos para la
elaboración de A.C.I.S.

## EL JUEGO DE LOS GOMETS II

Pega o dibuja un gomet verde si es verdad o un gomet rojo si es mentira.

١.	elaboración de ACIS.						
	Cuatro bolsas de naranjas como esta son 9 naranjas.	El doble de 52 es menor de 100.	Todo suma 1,02€	10 flores como estas tienen en total 50 pétalos.	Con una baraja de 40 cartas puedo repartir 7 a 5 personas y me sobran 6	La mitad de esta cantidad es mayor a 50 céntimos.	3,15€ es menos que 2,99€
	2 metros son 20 cm.	Las 19 horas son las 7 de la tarde.	Este reloj marca la 5 y 2 minutos.	Este dibujo representa 2/8	Las agujas del reloj formarían un ángulo recto.	La fracción mayor es la de la derecha $\frac{2}{5} \frac{8}{5}$	batido  33 cl 33 dl 33 l
	Dos horas son 62 minutos.	Un año tiene más de 300 días.	Dividir significa repartir algo en partes iguales.	cucharada de jarabe	Es más PROBABLE sacar una bola verde.	546.221 545.221 745.221 45.225 EL 2º es el mayor.	XIX es el número 20.
	La fracción mayor es la de la derecha $\frac{3}{6} \boxed{\frac{6}{6}}$	100+2.000+6 es igual a 1260	Es menor que la unidad. $\frac{3}{12} + \frac{2}{12}$	La parte coloreada representa:	10 monedas de estas son 2€	Entre el 20 y el 21 está el 21,5	Es IMPOSIBLE sacar Una Pelota de Fútbol.
	10,5 es menos de 11	El siguiente número sería el 667 653 661 669	Esta recta numérica representa los números decimales que hay entre el 5 y el 6. El punto marcado es el 5,4.		El valor en unidades del 8 es 800 34.281	$\frac{2}{4}  \frac{4}{5}  \frac{5}{6}$	Setecientos veinte mil nueve.