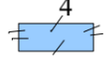


# SUDOKU

			IV			$\frac{56}{7}$	$5 \times \dots = 35$	
	$\frac{5}{4} \times \dots = 5$	$-13 + \dots = -6$		$0,01 \times (1+2) \times 30$	$-2 - (-4)$		Le tiers de 15	
2 000 g = .... kg			Angle d'un triangle équilatéral .. 0°				$\frac{6}{2}$	
$-11 - \dots = -20$	$\frac{7}{1} = \dots$		Nombre des doigts de la main			 ? périmètre = 12		Unité de volume cm ...
Nombre de côtés d'un pentagone		Somme des angles dans un triangle 1 .. 0°		Valeur arrondie à l'unité de $\frac{24}{10}$	$5 \times \dots + 4 = 24$	J'ajoute -2 à ..... et je trouve 9		
7h40min-100min = ..... h		Chiffre des dixièmes dans 123,456			83m -7,6 dam = .....m		$2 \times 2 \times 2$	Opposé de -5
	Un cercle a pour rayon 4,5 quel est son diamètre ?		2 dL – 17 cL		Nombre de côtés d'un octogone			Quart de 28
		Partie entière de $\pi$		$-4,2 < \dots < -3,8$ nombre entier		$-2 + 3$	Nombre de faces d'un cube	
	$\frac{1}{4} + \frac{3}{4} = \dots$	1h1..min=72 min				