



Desafíos Matemáticos

Tercer grado

Consigna 1

En equipos, encuentren la salida del laberinto de la siguiente página y respondan lo que se solicita.

a) Anoten las letras por las que pasan.

b) Retomen la ruta que siguieron para salir del laberinto y encuentren, de acuerdo con el valor que tiene cada letra, los datos faltantes de la sucesión.

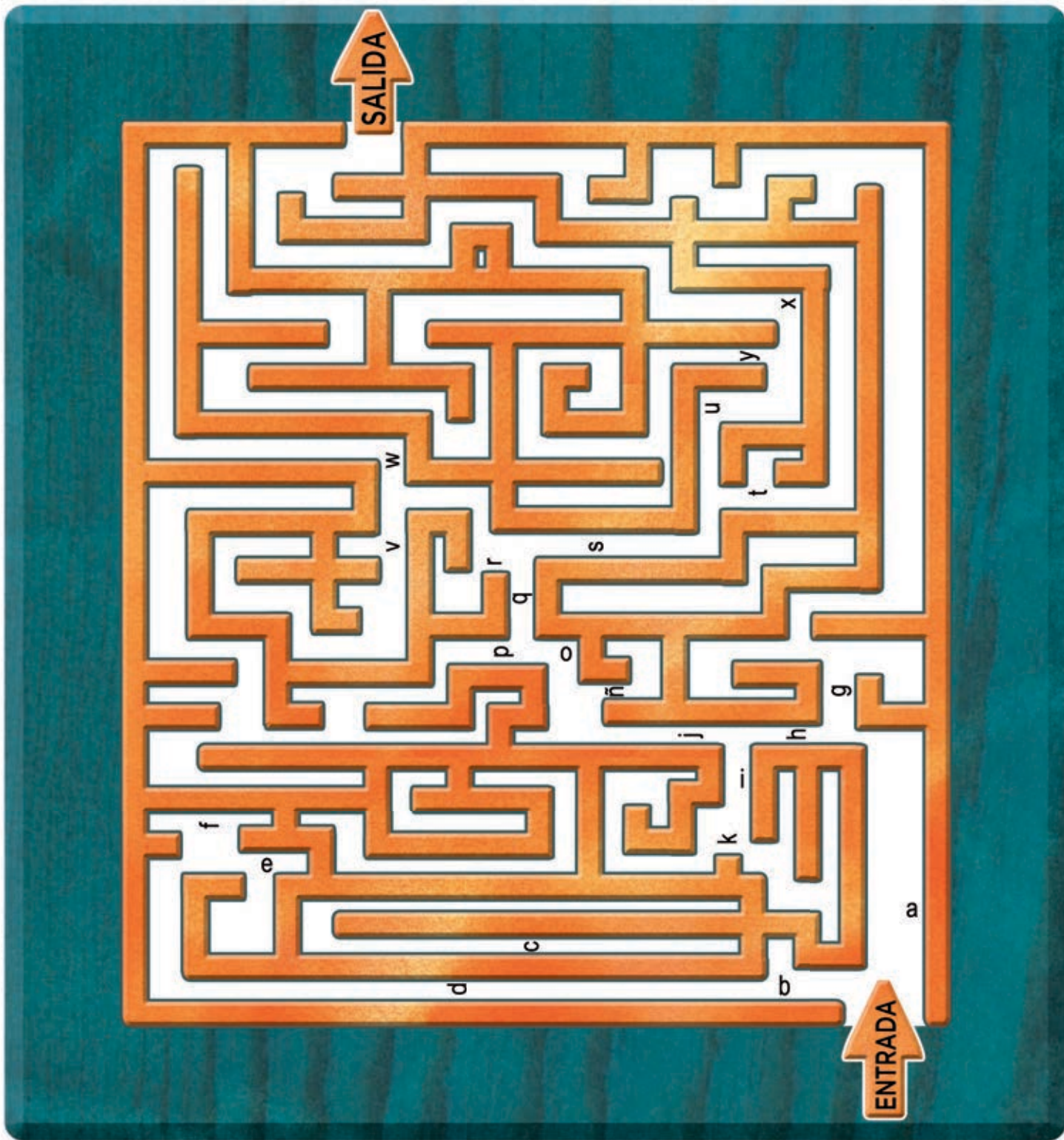
5931, 6031, _____, 6231, _____, _____, _____,
 _____, 6731, _____, 6931, _____, 7131, _____,
 7331.

A continuación, se presentan los valores que corresponden a las letras del laberinto.

a) 6131	b) 5841	c) 5831	d) 5841	e) 5931	f) 5941	g) 6041	h) 6331	i) 6141
j) 6431	k) 6131	l) 6141	m) 6231	n) 6241	ñ) 6241	o) 6531	p) 6341	q) 6631
r) 6541	s) 6831	t) 6641	u) 7031	v) 6741	w) 6841	x) 7231	y) 6941	

c) ¿Cuánto hay que sumar a un término de la sucesión para encontrar el siguiente?

El ganador será el equipo que tenga los números faltantes que sean correctos.



Consigna 2

En las sucesiones, escriban los cinco términos siguientes.

1464, 1472, 1480, 1488, 1496, _____, _____,
_____, _____, _____.

9460, 9467, 9474, 9481, 9488, _____, _____,
_____, _____, _____.

2998, 3008, 3018, 3028, 3038, _____, _____,
_____, _____, _____.

6973, 6978, 6983, 6988, 6993, _____, _____,
_____, _____, _____.

122, 119, 116, 113, 110, _____, _____,
_____, _____, _____.

5000, 4900, 4800, 4700, 4600, _____, _____,
_____, _____, _____.

700, 680, 660, 640, 620, _____, _____,
_____, _____, _____.