

What number should be added to the first number to make the second number?

1.	$\frac{3}{+}$	2.	$\frac{1}{+}$	3.	$\frac{1}{+}$	4.	$\frac{4}{+}$	5.	$\frac{3}{+}$	6.	$\frac{3}{+}$	7.	$\frac{1}{+}$	8.	$\frac{7}{+}$	9.	$\frac{6}{+}$	10.	$\frac{6}{+}$
	$\frac{4}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{6}{ }$		$\frac{6}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{8}{ }$
11.	$\frac{1}{+}$	12.	$\frac{5}{+}$	13.	$\frac{4}{+}$	14.	$\frac{1}{+}$	15.	$\frac{3}{+}$	16.	$\frac{3}{+}$	17.	$\frac{3}{+}$	18.	$\frac{2}{+}$	19.	$\frac{6}{+}$	20.	$\frac{4}{+}$
	$\frac{6}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{5}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{9}{ }$
21.	$\frac{2}{+}$	22.	$\frac{7}{+}$	23.	$\frac{2}{+}$	24.	$\frac{7}{+}$	25.	$\frac{4}{+}$	26.	$\frac{3}{+}$	27.	$\frac{6}{+}$	28.	$\frac{2}{+}$	29.	$\frac{5}{+}$	30.	$\frac{3}{+}$
	$\frac{3}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{4}{ }$
31.	$\frac{1}{+}$	32.	$\frac{3}{+}$	33.	$\frac{6}{+}$	34.	$\frac{4}{+}$	35.	$\frac{2}{+}$	36.	$\frac{1}{+}$	37.	$\frac{3}{+}$	38.	$\frac{2}{+}$	39.	$\frac{2}{+}$	40.	$\frac{4}{+}$
	$\frac{1}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{5}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{6}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{5}{ }$
41.	$\frac{2}{+}$	42.	$\frac{2}{+}$	43.	$\frac{2}{+}$	44.	$\frac{4}{+}$	45.	$\frac{4}{+}$	46.	$\frac{2}{+}$	47.	$\frac{2}{+}$	48.	$\frac{3}{+}$	49.	$\frac{4}{+}$	50.	$\frac{4}{+}$
	$\frac{5}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{6}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{5}{ }$		$\frac{9}{ }$
51.	$\frac{2}{+}$	52.	$\frac{2}{+}$	53.	$\frac{1}{+}$	54.	$\frac{2}{+}$	55.	$\frac{4}{+}$	56.	$\frac{3}{+}$	57.	$\frac{2}{+}$	58.	$\frac{3}{+}$	59.	$\frac{2}{+}$	60.	$\frac{1}{+}$
	$\frac{4}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{2}{ }$
61.	$\frac{2}{+}$	62.	$\frac{3}{+}$	63.	$\frac{4}{+}$	64.	$\frac{4}{+}$	65.	$\frac{2}{+}$	66.	$\frac{4}{+}$	67.	$\frac{2}{+}$	68.	$\frac{2}{+}$	69.	$\frac{2}{+}$	70.	$\frac{1}{+}$
	$\frac{2}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{5}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{9}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{8}{ }$
71.	$\frac{2}{+}$	72.	$\frac{2}{+}$	73.	$\frac{5}{+}$	74.	$\frac{1}{+}$	75.	$\frac{2}{+}$	76.	$\frac{5}{+}$	77.	$\frac{3}{+}$	78.	$\frac{2}{+}$	79.	$\frac{2}{+}$	80.	$\frac{2}{+}$
	$\frac{3}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{6}{ }$		$\frac{1}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{6}{ }$		$\frac{5}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{2}{ }$
81.	$\frac{3}{+}$	82.	$\frac{2}{+}$	83.	$\frac{3}{+}$	84.	$\frac{2}{+}$	85.	$\frac{3}{+}$	86.	$\frac{3}{+}$	87.	$\frac{2}{+}$	88.	$\frac{2}{+}$	89.	$\frac{5}{+}$	90.	$\frac{2}{+}$
	$\frac{3}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{9}{ }$		$\frac{3}{ }$		$\frac{6}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{6}{ }$		$\frac{3}{ }$
91.	$\frac{2}{+}$	92.	$\frac{3}{+}$	93.	$\frac{1}{+}$	94.	$\frac{4}{+}$	95.	$\frac{7}{+}$	96.	$\frac{1}{+}$	97.	$\frac{3}{+}$	98.	$\frac{4}{+}$	99.	$\frac{2}{+}$	100.	$\frac{3}{+}$
	$\frac{7}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{1}{ }$		$\frac{9}{ }$		$\frac{8}{ }$		$\frac{4}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{7}{ }$		$\frac{2}{ }$		$\frac{3}{ }$