

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

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