

## Add Decimal Hundredths (J)

$5.65 + 0.7 = 1.02 + 4.98 =$

$9.72 + 2.71 = 9.45 + 9.17 =$

$5.59 + 9.97 = 8.22 + 7.58 =$

$3.29 + 9.25 = 1.21 + 3.32 =$

$3 + 7.41 = 7.28 + 0.29 =$

$5.11 + 3.36 = 0.48 + 9.74 =$

$4.74 + 1.78 = 0.92 + 9.44 =$

$2.79 + 1.4 = 2.18 + 8.53 =$

$7.78 + 6.2 = 2.71 + 0.68 =$

$9.39 + 8.63 = 3.39 + 9 =$

$9.53 + 6.23 = 7.66 + 8.35 =$

$6.18 + 8.47 = 5.11 + 8.66 =$

$5.22 + 5.58 = 8.37 + 6.18 =$

$1.34 + 1.14 = 5.82 + 2.68 =$

$6.62 + 3.13 = 5.83 + 3.13 =$

$6.81 + 3.83 = 2.81 + 2.69 =$

## Add Decimal Hundredths (J) Answers

5.65	+	0.7	=	6.35	1.02	+	4.98	=	6
9.72	+	2.71	=	12.43	9.45	+	9.17	=	18.62
5.59	+	9.97	=	15.56	8.22	+	7.58	=	15.8
3.29	+	9.25	=	12.54	1.21	+	3.32	=	4.53
3	+	7.41	=	10.41	7.28	+	0.29	=	7.57
5.11	+	3.36	=	8.47	0.48	+	9.74	=	10.22
4.74	+	1.78	=	6.52	0.92	+	9.44	=	10.36
2.79	+	1.4	=	4.19	2.18	+	8.53	=	10.71
7.78	+	6.2	=	13.98	2.71	+	0.68	=	3.39
9.39	+	8.63	=	18.02	3.39	+	9	=	12.39
9.53	+	6.23	=	15.76	7.66	+	8.35	=	16.01
6.18	+	8.47	=	14.65	5.11	+	8.66	=	13.77
5.22	+	5.58	=	10.8	8.37	+	6.18	=	14.55
1.34	+	1.14	=	2.48	5.82	+	2.68	=	8.5
6.62	+	3.13	=	9.75	5.83	+	3.13	=	8.96
6.81	+	3.83	=	10.64	2.81	+	2.69	=	5.5