

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Additionner un nombre se terminant par 9	★☆☆☆☆	✓	

Calculer.

1) $19 + 30 = \square$	2) $49 + 35 = \square$	3) $19 + 21 = \square$	4) $49 + 30 = \square$
5) $46 + 19 = \square$	6) $19 + 42 = \square$	7) $18 + 39 = \square$	8) $39 + 16 = \square$
9) $34 + 39 = \square$	10) $39 + 33 = \square$	11) $49 + 38 = \square$	12) $39 + 39 = \square$
13) $35 + 39 = \square$	14) $49 + 46 = \square$	15) $45 + 49 = \square$	16) $29 + 48 = \square$
17) $29 + 14 = \square$	18) $29 + 16 = \square$	19) $20 + 39 = \square$	20) $19 + 20 = \square$
21) $38 + 39 = \square$	22) $30 + 49 = \square$	23) $49 + 31 = \square$	24) $12 + 29 = \square$
25) $49 + 26 = \square$	26) $46 + 39 = \square$	27) $28 + 19 = \square$	28) $47 + 29 = \square$
29) $14 + 19 = \square$	30) $39 + 24 = \square$	31) $49 + 49 = \square$	32) $35 + 29 = \square$
33) $29 + 25 = \square$	34) $29 + 39 = \square$	35) $39 + 18 = \square$	36) $29 + 33 = \square$
37) $49 + 21 = \square$	38) $44 + 29 = \square$	39) $49 + 25 = \square$	40) $49 + 24 = \square$

✕.....✕

1) $19 + 30 = \boxed{49}$	2) $49 + 35 = \boxed{84}$	3) $19 + 21 = \boxed{40}$	4) $49 + 30 = \boxed{79}$
5) $46 + 19 = \boxed{65}$	6) $19 + 42 = \boxed{61}$	7) $18 + 39 = \boxed{57}$	8) $39 + 16 = \boxed{55}$
9) $34 + 39 = \boxed{73}$	10) $39 + 33 = \boxed{72}$	11) $49 + 38 = \boxed{87}$	12) $39 + 39 = \boxed{78}$
13) $35 + 39 = \boxed{74}$	14) $49 + 46 = \boxed{95}$	15) $45 + 49 = \boxed{94}$	16) $29 + 48 = \boxed{77}$
17) $29 + 14 = \boxed{43}$	18) $29 + 16 = \boxed{45}$	19) $20 + 39 = \boxed{59}$	20) $19 + 20 = \boxed{39}$
21) $38 + 39 = \boxed{77}$	22) $30 + 49 = \boxed{79}$	23) $49 + 31 = \boxed{80}$	24) $12 + 29 = \boxed{41}$
25) $49 + 26 = \boxed{75}$	26) $46 + 39 = \boxed{85}$	27) $28 + 19 = \boxed{47}$	28) $47 + 29 = \boxed{76}$
29) $14 + 19 = \boxed{33}$	30) $39 + 24 = \boxed{63}$	31) $49 + 49 = \boxed{98}$	32) $35 + 29 = \boxed{64}$
33) $29 + 25 = \boxed{54}$	34) $29 + 39 = \boxed{68}$	35) $39 + 18 = \boxed{57}$	36) $29 + 33 = \boxed{62}$
37) $49 + 21 = \boxed{70}$	38) $44 + 29 = \boxed{73}$	39) $49 + 25 = \boxed{74}$	40) $49 + 24 = \boxed{73}$