



(1)  $7 + 5$

(11)  $9 + 4$

(2)  $8 + 8$

(12)  $7 + 7$

(3)  $6 + 9$

(13)  $5 + 8$

(4)  $4 + 7$

(14)  $9 + 9$

(5)  $8 + 5$

(15)  $6 + 7$

(6)  $5 + 6$

(16)  $8 + 3$

(7)  $7 + 9$

(17)  $9 + 2$

(8)  $3 + 9$

(18)  $8 + 7$

(9)  $9 + 6$

(19)  $4 + 8$

(10)  $6 + 5$

(20)  $5 + 9$



(1)  $8 + 4$

(11)  $9 + 6$

(2)  $7 + 6$

(12)  $4 + 7$

(3)  $5 + 7$

(13)  $7 + 5$

(4)  $9 + 2$

(14)  $9 + 4$

(5)  $7 + 7$

(15)  $5 + 9$

(6)  $8 + 3$

(16)  $6 + 8$

(7)  $6 + 6$

(17)  $8 + 5$

(8)  $5 + 8$

(18)  $9 + 3$

(9)  $9 + 7$

(19)  $4 + 8$

(10)  $4 + 9$

(20)  $7 + 9$



(1)  $4 + 7$

(11)  $7 + 8$

(2)  $8 + 9$

(12)  $9 + 4$

(3)  $3 + 9$

(13)  $5 + 6$

(4)  $8 + 7$

(14)  $9 + 7$

(5)  $9 + 2$

(15)  $8 + 5$

(6)  $7 + 9$

(16)  $7 + 6$

(7)  $9 + 8$

(17)  $9 + 9$

(8)  $4 + 8$

(18)  $6 + 8$

(9)  $9 + 6$

(19)  $8 + 3$

(10)  $6 + 5$

(20)  $5 + 9$



(1)  $6 + 5$

(11)  $6 + 9$

(2)  $4 + 8$

(12)  $7 + 6$

(3)  $8 + 9$

(13)  $9 + 7$

(4)  $7 + 7$

(14)  $7 + 4$

(5)  $9 + 5$

(15)  $5 + 9$

(6)  $9 + 2$

(16)  $8 + 5$

(7)  $8 + 3$

(17)  $3 + 8$

(8)  $6 + 8$

(18)  $9 + 4$

(9)  $2 + 9$

(19)  $5 + 6$

(10)  $8 + 7$

(20)  $7 + 9$



(1)  $9 + 7$

(11)  $9 + 4$

(2)  $5 + 9$

(12)  $6 + 8$

(3)  $8 + 8$

(13)  $8 + 5$

(4)  $7 + 5$

(14)  $4 + 7$

(5)  $3 + 9$

(15)  $9 + 9$

(6)  $9 + 6$

(16)  $7 + 8$

(7)  $4 + 9$

(17)  $5 + 6$

(8)  $6 + 5$

(18)  $8 + 7$

(9)  $9 + 2$

(19)  $6 + 9$

(10)  $8 + 4$

(20)  $7 + 6$



(1)  $5 + 8$

(11)  $7 + 9$

(2)  $9 + 7$

(12)  $9 + 3$

(3)  $4 + 9$

(13)  $5 + 6$

(4)  $7 + 8$

(14)  $8 + 5$

(5)  $8 + 4$

(15)  $2 + 9$

(6)  $6 + 7$

(16)  $9 + 5$

(7)  $8 + 8$

(17)  $9 + 7$

(8)  $9 + 6$

(18)  $4 + 7$

(9)  $3 + 8$

(19)  $8 + 7$

(10)  $7 + 5$

(20)  $6 + 5$



(1)  $9 + 8$

(11)  $6 + 5$

(2)  $2 + 9$

(12)  $8 + 4$

(3)  $7 + 4$

(13)  $7 + 5$

(4)  $4 + 8$

(14)  $9 + 2$

(5)  $9 + 4$

(15)  $6 + 9$

(6)  $5 + 6$

(16)  $4 + 7$

(7)  $8 + 7$

(17)  $8 + 3$

(8)  $5 + 9$

(18)  $9 + 5$

(9)  $6 + 8$

(19)  $7 + 6$

(10)  $7 + 9$

(20)  $8 + 8$



(1)  $8 + 3$

(11)  $9 + 3$

(2)  $7 + 5$

(12)  $7 + 4$

(3)  $8 + 4$

(13)  $9 + 9$

(4)  $4 + 9$

(14)  $4 + 8$

(5)  $8 + 8$

(15)  $6 + 9$

(6)  $7 + 6$

(16)  $8 + 7$

(7)  $5 + 6$

(17)  $5 + 8$

(8)  $9 + 5$

(18)  $9 + 7$

(9)  $3 + 8$

(19)  $6 + 5$

(10)  $8 + 9$

(20)  $3 + 9$



(1)  $2 + 9$

(11)  $6 + 7$

(2)  $8 + 4$

(12)  $9 + 7$

(3)  $7 + 8$

(13)  $9 + 9$

(4)  $5 + 6$

(14)  $3 + 9$

(5)  $8 + 3$

(15)  $7 + 7$

(6)  $7 + 5$

(16)  $5 + 8$

(7)  $8 + 8$

(17)  $9 + 4$

(8)  $6 + 9$

(18)  $4 + 7$

(9)  $4 + 8$

(19)  $8 + 9$

(10)  $9 + 5$

(20)  $9 + 2$



(1)  $6 + 7$

(11)  $4 + 9$

(2)  $5 + 6$

(12)  $6 + 5$

(3)  $3 + 9$

(13)  $8 + 8$

(4)  $9 + 6$

(14)  $7 + 9$

(5)  $9 + 4$

(15)  $9 + 2$

(6)  $7 + 5$

(16)  $6 + 8$

(7)  $8 + 6$

(17)  $8 + 7$

(8)  $9 + 3$

(18)  $5 + 9$

(9)  $8 + 5$

(19)  $6 + 6$

(10)  $7 + 8$

(20)  $9 + 8$