

①  $7+3=10$

⑥  $8+7=15$

②  $8+3=11$

⑦  $8+4=12$

③  $0+2=2$

⑧  $5+8=13$

④  $6+6=12$

⑨  $2+0=2$

⑤  $2+1=3$

⑩  $5+7=12$

①  $8+0=8$

⑥  $1+4=5$

②  $3+7=10$

⑦  $3+2=5$

③  $0+3=3$

⑧  $6+7=13$

④  $1+5=6$

⑨  $8+5=13$

⑤  $1+2=3$

⑩  $4+4=8$

①  $3+1=4$

⑥  $2+6=8$

②  $8+6=14$

⑦  $9+0=9$

③  $0+9=9$

⑧  $9+6=15$

④  $9+5=14$

⑨  $7+9=16$

⑤  $5+3=8$

⑩  $6+9=15$

①  $2+8=10$

⑥  $4+5=9$

②  $2+9=11$

⑦  $3+3=6$

③  $5+1=6$

⑧  $5+0=5$

④  $6+4=10$

⑨  $3+4=7$

⑤  $0+1=1$

⑩  $4+1=5$

①  $1 + 1 = 2$

⑥  $4 + 0 = 4$

②  $9 + 4 = 13$

⑦  $8 + 9 = 17$

③  $9 + 8 = 17$

⑧  $6 + 0 = 6$

④  $3 + 8 = 11$

⑨  $8 + 1 = 9$

⑤  $2 + 2 = 4$

⑩  $3 + 6 = 9$

①  $1 + 3 = 4$

⑥  $7 + 6 = 13$

②  $9 + 9 = 18$

⑦  $0 + 5 = 5$

③  $3 + 5 = 8$

⑧  $6 + 5 = 11$

④  $8 + 8 = 16$

⑨  $5 + 6 = 11$

⑤  $4 + 7 = 11$

⑩  $2 + 3 = 5$

①  $9+7=16$

⑥  $4+6=10$

②  $8+2=10$

⑦  $4+2=6$

③  $2+4=6$

⑧  $9+1=10$

④  $7+0=7$

⑨  $1+9=10$

⑤  $7+7=14$

⑩  $4+8=12$

①  $7+2=9$

⑥  $4+9=13$

②  $7+1=8$

⑦  $0+0=0$

③  $6+3=9$

⑧  $7+8=15$

④  $7+5=12$

⑨  $1+7=8$

⑤  $0+8=8$

⑩  $5+5=10$

①  $6+2=8$

⑥  $3+0=3$

②  $1+0=1$

⑦  $6+1=7$

③  $1+6=7$

⑧  $1+8=9$

④  $0+7=7$

⑨  $2+7=9$

⑤  $3+9=12$

⑩  $0+6=6$

①  $5+9=14$

⑥  $5+4=9$

②  $2+5=7$

⑦  $5+2=7$

③  $9+2=11$

⑧  $6+8=14$

④  $9+3=12$

⑨  $0+4=4$

⑤  $7+4=11$

⑩  $4+3=7$

①  $1+4=5$

⑥  $5+6=11$

②  $8+4=12$

⑦  $8+7=15$

③  $4+0=4$

⑧  $5+2=7$

④  $7+8=15$

⑨  $2+3=5$

⑤  $8+2=10$

⑩  $7+4=11$

①  $7+3=10$

⑥  $1+8=9$

②  $1+9=10$

⑦  $1+2=3$

③  $2+5=7$

⑧  $0+2=2$

④  $0+1=1$

⑨  $6+6=12$

⑤  $2+7=9$

⑩  $4+4=8$



目 1桁同士の足し算(繰り上がりあり・なし混合)



てん点

①  $6+0=6$

⑥  $3+4=7$

②  $6+5=11$

⑦  $9+3=12$

③  $4+2=6$

⑧  $7+1=8$

④  $2+9=11$

⑨  $6+2=8$

⑤  $4+8=12$

⑩  $1+0=1$



目 1桁同士の足し算(繰り上がりあり・なし混合)



てん点

①  $6+8=14$

⑥  $2+1=3$

②  $0+4=4$

⑦  $4+6=10$

③  $1+6=7$

⑧  $3+2=5$

④  $8+8=16$

⑨  $9+1=10$

⑤  $0+7=7$

⑩  $3+6=9$

①  $1+5=6$

⑥  $8+5=13$

②  $8+6=14$

⑦  $3+0=3$

③  $0+0=0$

⑧  $7+6=13$

④  $9+4=13$

⑨  $2+0=2$

⑤  $2+8=10$

⑩  $9+0=9$

①  $0+5=5$

⑥  $0+3=3$

②  $3+8=11$

⑦  $7+0=7$

③  $4+9=13$

⑧  $9+2=11$

④  $6+4=10$

⑨  $9+5=14$

⑤  $6+1=7$

⑩  $7+2=9$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし<sup>こんごう</sup>混合)



てん点

①  $8 + 1 = 9$

⑥  $3 + 1 = 4$

②  $3 + 7 = 10$

⑦  $7 + 5 = 12$

③  $9 + 8 = 17$

⑧  $0 + 8 = 8$

④  $3 + 9 = 12$

⑨  $9 + 7 = 16$

⑤  $5 + 5 = 10$

⑩  $5 + 0 = 5$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし<sup>こんごう</sup>混合)



てん点

①  $1 + 3 = 4$

⑥  $9 + 9 = 18$

②  $5 + 3 = 8$

⑦  $6 + 7 = 13$

③  $8 + 0 = 8$

⑧  $2 + 2 = 4$

④  $3 + 5 = 8$

⑨  $6 + 3 = 9$

⑤  $2 + 6 = 8$

⑩  $5 + 7 = 12$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし<sup>こんごう</sup>混合)



てん点

①  $4 + 3 = 7$

⑥  $8 + 3 = 11$

②  $4 + 7 = 11$

⑦  $8 + 9 = 17$

③  $1 + 7 = 8$

⑧  $1 + 1 = 2$

④  $0 + 6 = 6$

⑨  $5 + 9 = 14$

⑤  $5 + 1 = 6$

⑩  $9 + 6 = 15$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし<sup>こんごう</sup>混合)



てん点

①  $5 + 4 = 9$

⑥  $0 + 9 = 9$

②  $3 + 3 = 6$

⑦  $6 + 9 = 15$

③  $2 + 4 = 6$

⑧  $4 + 1 = 5$

④  $4 + 5 = 9$

⑨  $5 + 8 = 13$

⑤  $7 + 7 = 14$

⑩  $7 + 9 = 16$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし<sup>こんごう</sup>混合)



てん点

①  $1+6=7$

⑥  $8+4=12$

②  $6+6=12$

⑦  $9+3=12$

③  $1+4=5$

⑧  $3+7=10$

④  $3+9=12$

⑨  $6+7=13$

⑤  $5+6=11$

⑩  $6+9=15$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし<sup>こんごう</sup>混合)



てん点

①  $3+3=6$

⑥  $1+3=4$

②  $9+8=17$

⑦  $2+1=3$

③  $7+9=16$

⑧  $3+0=3$

④  $9+0=9$

⑨  $6+1=7$

⑤  $7+6=13$

⑩  $7+2=9$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし<sup>こんごう</sup>混合)



てん点

①  $3+8=11$

⑥  $9+1=10$

②  $0+3=3$

⑦  $5+9=14$

③  $0+0=0$

⑧  $2+6=8$

④  $4+5=9$

⑨  $6+7=13$

⑤  $8+5=13$

⑩  $0+8=8$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし<sup>こんごう</sup>混合)



てん点

①  $1+8=9$

⑥  $0+2=2$

②  $3+1=4$

⑦  $5+2=7$

③  $7+8=15$

⑧  $3+3=6$

④  $7+7=14$

⑨  $3+6=9$

⑤  $9+6=15$

⑩  $6+5=11$

①  $5+8=13$

⑥  $2+5=7$

②  $6+3=9$

⑦  $0+9=9$

③  $2+9=11$

⑧  $1+9=10$

④  $7+4=11$

⑨  $2+2=4$

⑤  $2+1=3$

⑩  $4+3=7$

①  $4+1=5$

⑥  $5+2=7$

②  $2+3=5$

⑦  $4+0=4$

③  $2+4=6$

⑧  $9+4=13$

④  $2+6=8$

⑨  $3+3=6$

⑤  $4+7=11$

⑩  $1+1=2$

①  $0+1=1$

⑥  $3+4=7$

②  $1+8=9$

⑦  $1+6=7$

③  $5+6=11$

⑧  $0+6=6$

④  $6+9=15$

⑨  $8+4=12$

⑤  $5+0=5$

⑩  $9+8=17$

①  $7+3=10$

⑥  $4+6=10$

②  $4+2=6$

⑦  $9+2=11$

③  $6+1=7$

⑧  $4+3=7$

④  $9+5=14$

⑨  $0+5=5$

⑤  $8+6=14$

⑩  $2+4=6$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし<sup>こんごう</sup>混合)



てん点

①  $3+3=6$

⑥  $9+6=15$

②  $3+0=3$

⑦  $5+2=7$

③  $7+9=16$

⑧  $7+6=13$

④  $5+6=11$

⑨  $5+0=5$

⑤  $3+4=7$

⑩  $8+1=9$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし<sup>こんごう</sup>混合)



てん点

①  $4+5=9$

⑥  $5+4=9$

②  $8+8=16$

⑦  $0+0=0$

③  $0+4=4$

⑧  $5+3=8$

④  $3+1=4$

⑨  $3+8=11$

⑤  $5+1=6$

⑩  $1+8=9$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし混合<sup>こんごう</sup>)



てん点

①  $2+9=11$

⑥  $6+4=10$

②  $7+0=7$

⑦  $2+0=2$

③  $3+8=11$

⑧  $9+7=16$

④  $5+9=14$

⑨  $4+6=10$

⑤  $3+1=4$

⑩  $8+3=11$



目<sup>め</sup> 1桁<sup>けた</sup>同士<sup>どうし</sup>の足し算<sup>たざん</sup> (繰り上がりあり・なし混合<sup>こんごう</sup>)



てん点

①  $3+0=3$

⑥  $6+9=15$

②  $2+6=8$

⑦  $5+3=8$

③  $1+1=2$

⑧  $9+6=15$

④  $4+1=5$

⑨  $2+4=6$

⑤  $7+6=13$

⑩  $5+4=9$

①  $0+5=5$

⑥  $1+1=2$

②  $2+7=9$

⑦  $5+9=14$

③  $0+0=0$

⑧  $5+0=5$

④  $0+6=6$

⑨  $9+0=9$

⑤  $4+5=9$

⑩  $1+2=3$

①  $6+2=8$

⑥  $6+8=14$

②  $8+4=12$

⑦  $7+3=10$

③  $6+9=15$

⑧  $3+2=5$

④  $8+1=9$

⑨  $6+6=12$

⑤  $9+6=15$

⑩  $0+2=2$

①  $5+3=8$

⑥  $2+3=5$

②  $5+2=7$

⑦  $1+6=7$

③  $2+4=6$

⑧  $7+2=9$

④  $5+4=9$

⑨  $0+4=4$

⑤  $0+3=3$

⑩  $2+5=7$

①  $3+6=9$

⑥  $8+5=13$

②  $0+6=6$

⑦  $5+4=9$

③  $6+0=6$

⑧  $5+5=10$

④  $5+7=12$

⑨  $0+4=4$

⑤  $8+7=15$

⑩  $2+9=11$

①  $5+0=5$

⑥  $5+9=14$

②  $1+2=3$

⑦  $2+5=7$

③  $0+3=3$

⑧  $9+0=9$

④  $4+2=6$

⑨  $2+2=4$

⑤  $6+8=14$

⑩  $7+5=12$

①  $6+4=10$

⑥  $4+4=8$

②  $2+7=9$

⑦  $8+8=16$

③  $3+3=6$

⑧  $3+8=11$

④  $2+0=2$

⑨  $2+9=11$

⑤  $9+4=13$

⑩  $4+6=10$

①  $0+5=5$

⑥  $3+0=3$

②  $9+8=17$

⑦  $2+4=6$

③  $6+2=8$

⑧  $5+7=12$

④  $4+0=4$

⑨  $6+6=12$

⑤  $5+2=7$

⑩  $1+1=2$

①  $5+6=11$

⑥  $2+3=5$

②  $7+3=10$

⑦  $6+9=15$

③  $1+6=7$

⑧  $8+9=17$

④  $5+4=9$

⑨  $0+2=2$

⑤  $8+1=9$

⑩  $7+2=9$