

小数のたし算

年 組 名前

/20

■ 次のカードに書かれた数の大小を、等号や不等号で表しましょう。

① $0.407 + 0.06$ 0.47

② $9.38 + 4.806$ 14.2

③ $0.071 + 0.003$ 0.1

④ $0.52 + 0.909$ 1.4

⑤ $9.033 + 6.63$ 15.66

⑥ $7.3 + 1.04$ 8.3

⑦ $1.012 + 1.007$ 2.02

⑧ $2.509 + 0.6$ 3.1

⑨ $0.011 + 9.8$ 9.81

⑩ $0.09 + 9.183$ 9.3

⑪ $4.631 + 6.006$ 10.64

⑫ $0.006 + 3.05$ 3

⑬ $8.005 + 0.863$ 9

⑭ $1.07 + 0.11$ 1.18

⑮ $0.578 + 0.014$ 0.6

⑯ $5.6 + 2.064$ 7.66

⑰ $0.409 + 0.27$ 0.68

⑱ $4.554 + 0.602$ 5

⑲ $6.002 + 5.808$ 12

⑳ $5.402 + 0.586$ 5.99

■ 次のカードに書かれた数の大小を、等号や不等号で表しましょう。

① $0.407 + 0.06$ $<$ 0.47

② $9.38 + 4.806$ $<$ 14.2

③ $0.071 + 0.003$ $<$ 0.1

④ $0.52 + 0.909$ $>$ 1.4

⑤ $9.033 + 6.63$ $>$ 15.66

⑥ $7.3 + 1.04$ $>$ 8.3

⑦ $1.012 + 1.007$ $<$ 2.02

⑧ $2.509 + 0.6$ $>$ 3.1

⑨ $0.011 + 9.8$ $>$ 9.81

⑩ $0.09 + 9.183$ $<$ 9.3

⑪ $4.631 + 6.006$ $<$ 10.64

⑫ $0.006 + 3.05$ $>$ 3

⑬ $8.005 + 0.863$ $<$ 9

⑭ $1.07 + 0.11$ $=$ 1.18

⑮ $0.578 + 0.014$ $<$ 0.6

⑯ $5.6 + 2.064$ $>$ 7.66

⑰ $0.409 + 0.27$ $<$ 0.68

⑱ $4.554 + 0.602$ $>$ 5

⑲ $6.002 + 5.808$ $<$ 12

⑳ $5.402 + 0.586$ $<$ 5.99