

□を使った式

年 組 名前

/20

■ □に入る数を答えましょう。

① □ × 3 = 93

② □ - 10 = 30

③ □ + 4 = 19

④ □ - 5 = 13

⑤ 17 + □ = 25

⑥ 40 - □ = 20

⑦ □ + 10 = 20

⑧ □ + 30 = 40

⑨ 14 + □ = 22

⑩ 16 - □ = 11

⑪ □ × 2 = 66

⑫ 30 + □ = 80

⑬ 70 - □ = 50

⑭ □ × 2 = 26

⑮ 50 + □ = 60

⑯ □ + 7 = 26

⑰ 21 - □ = 18

⑱ □ × 3 = 96

⑲ □ - 10 = 60

⑳ □ - 6 = 12

□を使った式

____年 ____組 名前

____ /20

■ □に入る数を答えましょう。

① $\boxed{31} \times 3 = 93$

② $\boxed{40} - 10 = 30$

③ $\boxed{15} + 4 = 19$

④ $\boxed{18} - 5 = 13$

⑤ $17 + \boxed{8} = 25$

⑥ $40 - \boxed{20} = 20$

⑦ $\boxed{10} + 10 = 20$

⑧ $\boxed{10} + 30 = 40$

⑨ $14 + \boxed{8} = 22$

⑩ $16 - \boxed{5} = 11$

⑪ $\boxed{33} \times 2 = 66$

⑫ $30 + \boxed{50} = 80$

⑬ $70 - \boxed{20} = 50$

⑭ $\boxed{13} \times 2 = 26$

⑮ $50 + \boxed{10} = 60$

⑯ $\boxed{19} + 7 = 26$

⑰ $21 - \boxed{3} = 18$

⑱ $\boxed{32} \times 3 = 96$

⑲ $\boxed{70} - 10 = 60$

⑳ $\boxed{18} - 6 = 12$