

3つのかずのひきざん ⑪

がつ にち ようび

なまえ

$(1) 15 - 3 - 5 = \square$

$(11) 19 - 8 - 9 = \square$

$(2) 16 - 8 - 4 = \square$

$(12) 20 - 4 - 3 = \square$

$(3) 13 - 4 - 7 = \square$

$(13) 14 - 7 - 5 = \square$

$(4) 21 - 5 - 8 = \square$

$(14) 21 - 8 - 6 = \square$

$(5) 23 - 7 - 4 = \square$

$(15) 11 - 2 - 4 = \square$

$(6) 16 - 5 - 3 = \square$

$(16) 13 - 6 - 3 = \square$

$(7) 18 - 7 - 5 = \square$

$(17) 15 - 2 - 5 = \square$

$(8) 15 - 2 - 3 = \square$

$(18) 19 - 7 - 5 = \square$

$(9) 10 - 1 - 4 = \square$

$(19) 22 - 5 - 6 = \square$

$(10) 25 - 3 - 8 = \square$

$(20) 24 - 6 - 6 = \square$