

# くりさがりのある ひきざん ⑫

がつ      にち      ようび  
なまえ

$(1) \quad 13 - 7 = 6$

$(11) \quad 12 - 5 = 7$

$(2) \quad 16 - 9 = 7$

$(12) \quad 17 - 9 = 8$

$(3) \quad 10 - 6 = 4$

$(13) \quad 11 - 4 = 7$

$(4) \quad 12 - 5 = 7$

$(14) \quad 18 - 9 = 9$

$(5) \quad 11 - 9 = 2$

$(15) \quad 16 - 7 = 9$

$(6) \quad 14 - 9 = 5$

$(16) \quad 13 - 5 = 8$

$(7) \quad 15 - 7 = 8$

$(17) \quad 10 - 8 = 2$

$(8) \quad 10 - 6 = 4$

$(18) \quad 14 - 6 = 8$

$(9) \quad 16 - 7 = 9$

$(19) \quad 11 - 7 = 4$

$(10) \quad 13 - 8 = 5$

$(20) \quad 10 - 5 = 5$