

3つのかずのたしざん ⑫

がっ	にち	ようび
なまえ		

$(1) \quad 3+4+2=9$

$(11) \quad 6+2+4=12$

$(2) \quad 2+2+8=12$

$(12) \quad 6+7+8=21$

$(3) \quad 1+3+2=6$

$(13) \quad 4+6+4=14$

$(4) \quad 3+5+5=13$

$(14) \quad 7+9+3=19$

$(5) \quad 7+4+6=17$

$(15) \quad 5+3+3=11$

$(6) \quad 2+7+4=13$

$(16) \quad 3+7+2=12$

$(7) \quad 1+2+6=9$

$(17) \quad 2+1+1=4$

$(8) \quad 6+6+7=19$

$(18) \quad 1+3+4=8$

$(9) \quad 9+9+8=28$

$(19) \quad 6+5+4=15$

$(10) \quad 3+4+5=12$

$(20) \quad 2+9+8=19$