Name: $\qquad$ Date:
Score:
Calculate each sum, difference, product or quotient.

| $(+156) \div(-12)=$ | $(+15) \times(+17)=$ |
| :---: | :---: |
| $(+9) \times(+15)=$ | $(+18) \times(-9)=$ |
| $(+160) \div(+20)=$ | $(+10) \times(-12)=$ |
| $(-7) \times(-15)=$ | $(+8)-(+15)=$ |
| $(-2)+(-18)=$ | $(+19)+(-2)=$ |
| $(-8) \times(+12)=$ | $(-16)-(-7)=$ |
| $(-19)-(+9)=$ | $(+19)+(-7)=$ |
| $(-8)+(-17)=$ | $(-10)+(+18)=$ |
| $(+13) \times(-18)=$ | $(+32) \div(+16)=$ |
| $(+13)+(+10)=$ | $(+6) \times(-15)=$ |
| $(+16)+(+4)=$ | $(-15) \times(-5)=$ |
| $(-17) \times(+1)=$ | $(+16)+(+17)=$ |
| $(-17)-(+2)=$ | $(+132) \div(+11)=$ |
| $(-7) \times(-14)=$ | $(-5) \times(-13)=$ |
| $(+4) \times(+19)=$ | $(+15) \times(-6)=$ |
| $(+18)-(-10)=$ | $(+11)+(-19)=$ |
| $(-15)-(-11)=$ | $(-12) \times(-4)=$ |
| $(+171) \div(-19)=$ | $(+24) \div(+2)=$ |
| $(+3)+(-12)=$ | $(-8) \times(+14)=$ |
| $(-3)-(+19)=$ | $(+126) \div(+14)=$ |
| $(-100) \div(+5)=$ | $(+18)+(+6)=$ |
| $(+15)+(+2)=$ | $(-60) \div(-15)=$ |
| $(+18)+(+14)=$ | $(+1) \times(+13)=$ |
| $(-288) \div(+16)=$ | $(+3)+(-13)=$ |
| $(-5) \times(-16)=$ | $(-12)+(-14)=$ |

$\qquad$
Calculate each sum, difference, product or quotient.

| $(+156) \div(-12)=(-13)$ | $(+15) \times(+17)=(+255)$ |
| :---: | :---: |
| $(+9) \times(+15)=(+135)$ | $(+18) \times(-9)=(-162)$ |
| $(+160) \div(+20)=(+8)$ | $(+10) \times(-12)=(-120)$ |
| $(-7) \times(-15)=(+105)$ | $(+8)-(+15)=(-7)$ |
| $(-2)+(-18)=(-20)$ | $(+19)+(-2)=(+17)$ |
| $(-8) \times(+12)=(-96)$ | $(-16)-(-7)=(-9)$ |
| $(-19)-(+9)=(-28)$ | $(+19)+(-7)=(+12)$ |
| $(-8)+(-17)=(-25)$ | $(-10)+(+18)=(+8)$ |
| $(+13) \times(-18)=(-234)$ | $(+32) \div(+16)=(+2)$ |
| $(+13)+(+10)=(+23)$ | $(+6) \times(-15)=(-90)$ |
| $(+16)+(+4)=(+20)$ | $(-15) \times(-5)=(+75)$ |
| $(-17) \times(+1)=(-17)$ | $(+16)+(+17)=(+33)$ |
| $(-17)-(+2)=(-19)$ | $(+132) \div(+11)=(+12)$ |
| $(-7) \times(-14)=(+98)$ | $(-5) \times(-13)=(+65)$ |
| $(+4) \times(+19)=(+76)$ | $(+15) \times(-6)=(-90)$ |
| $(+18)-(-10)=(+28)$ | $(+11)+(-19)=(-8)$ |
| $(-15)-(-11)=(-4)$ | $(-12) \times(-4)=(+48)$ |
| $(+171) \div(-19)=(-9)$ | $(+24) \div(+2)=(+12)$ |
| $(+3)+(-12)=(-9)$ | $(-8) \times(+14)=(-112)$ |
| $(-3)-(+19)=(-22)$ | $(+126) \div(+14)=(+9)$ |
| $(-100) \div(+5)=(-20)$ | $(+18)+(+6)=(+24)$ |
| $(+15)+(+2)=(+17)$ | $(-60) \div(-15)=(+4)$ |
| $(+18)+(+14)=(+32)$ | $(+1) \times(+13)=(+13)$ |
| $(-288) \div(+16)=(-18)$ | $(+3)+(-13)=(-10)$ |
| $(-5) \times(-16)=(+80)$ | $(-12)+(-14)=(-26)$ |

