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

| $(-9) \times(+13)=$ | $(-60) \div(-20)=$ |
| :---: | :---: |
| $(-39) \div(+3)=$ | $(+8) \times(-12)=$ |
| $(+11)-(+19)=$ | $(+13) \times(-2)=$ |
| $(+11) \times(-18)=$ | $(+4)+(-13)=$ |
| $(-18) \times(+3)=$ | $(-13)+(-13)=$ |
| $(+112) \div(+7)=$ | $(-15)+(-19)=$ |
| $(+19)+(+11)=$ | $(-6) \times(-17)=$ |
| $(+6)+(-19)=$ | $(+18) \times(+2)=$ |
| $(-20)+(+5)=$ | $(-112) \div(+14)=$ |
| $(+10)+(-14)=$ | $(-13)-(+12)=$ |
| $(+19)-(-2)=$ | $(-5) \times(+18)=$ |
| $(-20)-(+12)=$ | $(+19)+(+20)=$ |
| $(-16)-(+1)=$ | $(+165) \div(+11)=$ |
| $(+13) \times(+9)=$ | $(+2)-(+13)=$ |
| $(-136) \div(-17)=$ | $(-16)-(-10)=$ |
| $(-12) \times(+13)=$ | $(-1) \times(-13)=$ |
| $(-2) \times(-16)=$ | $(+20) \times(-18)=$ |
| $(+20)+(+4)=$ | $(+12)+(-14)=$ |
| $(+8) \times(+19)=$ | $(-3) \times(-14)=$ |
| $(+5)+(+15)=$ | $(-15)+(-14)=$ |
| $(+289) \div(-17)=$ | $(-19) \times(-5)=$ |
| $(-51) \div(+17)=$ | $(-12) \times(+9)=$ |
| $(+20) \times(+17)=$ | $(+192) \div(+12)=$ |
| $(-7) \times(+13)=$ | $(-150) \div(+15)=$ |
| $(-16)+(+15)=$ | $(-168) \div(-12)=$ |

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

| $(-9) \times(+13)=(-117)$ | $(-60) \div(-20)=(+3)$ |
| :---: | :---: |
| $(-39) \div(+3)=(-13)$ | $(+8) \times(-12)=(-96)$ |
| $(+11)-(+19)=(-8)$ | $(+13) \times(-2)=(-26)$ |
| $(+11) \times(-18)=(-198)$ | $(+4)+(-13)=(-9)$ |
| $(-18) \times(+3)=(-54)$ | $(-13)+(-13)=(-26)$ |
| $(+112) \div(+7)=(+16)$ | $(-15)+(-19)=(-34)$ |
| $(+19)+(+11)=(+30)$ | $(-6) \times(-17)=(+102)$ |
| $(+6)+(-19)=(-13)$ | $(+18) \times(+2)=(+36)$ |
| $(-20)+(+5)=(-15)$ | $(-112) \div(+14)=(-8)$ |
| $(+10)+(-14)=(-4)$ | $(-13)-(+12)=(-25)$ |
| $(+19)-(-2)=(+21)$ | $(-5) \times(+18)=(-90)$ |
| $(-20)-(+12)=(-32)$ | $(+19)+(+20)=(+39)$ |
| $(-16)-(+1)=(-17)$ | $(+165) \div(+11)=(+15)$ |
| $(+13) \times(+9)=(+117)$ | $(+2)-(+13)=(-11)$ |
| $(-136) \div(-17)=(+8)$ | $(-16)-(-10)=(-6)$ |
| $(-12) \times(+13)=(-156)$ | $(-1) \times(-13)=(+13)$ |
| $(-2) \times(-16)=(+32)$ | $(+20) \times(-18)=(-360)$ |
| $(+20)+(+4)=(+24)$ | $(+12)+(-14)=(-2)$ |
| $(+8) \times(+19)=(+152)$ | $(-3) \times(-14)=(+42)$ |
| $(+5)+(+15)=(+20)$ | $(-15)+(-14)=(-29)$ |
| $(+289) \div(-17)=(-17)$ | $(-19) \times(-5)=(+95)$ |
| $(-51) \div(+17)=(-3)$ | $(-12) \times(+9)=(-108)$ |
| $(+20) \times(+17)=(+340)$ | $(+192) \div(+12)=(+16)$ |
| $(-7) \times(+13)=(-91)$ | $(-150) \div(+15)=(-10)$ |
| $(-16)+(+15)=(-1)$ | $(-168) \div(-12)=(+14)$ |

