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

| $(-13)+(+4)=$ | $(+126) \div(-14)=$ |
| :---: | :---: |
| $(+14)-(+3)=$ | $(-112) \div(+16)=$ |
| $(+18) \times(-5)=$ | $(+80) \div(+20)=$ |
| $(+9)-(+17)=$ | $(+3)+(+12)=$ |
| $(-20) \times(+8)=$ | $(-12) \times(-4)=$ |
| $(-34) \div(-17)=$ | $(+38) \div(-2)=$ |
| $(+280) \div(+20)=$ | $(-12)+(+1)=$ |
| $(-9)-(-20)=$ | $(+2) \times(-18)=$ |
| $(+16) \times(+1)=$ | $(-8) \times(+18)=$ |
| $(+4) \times(-18)=$ | $(+8)+(+20)=$ |
| $(-20) \times(-14)=$ | $(-7) \times(-15)=$ |
| $(+18)-(-16)=$ | $(-209) \div(+19)=$ |
| $(-14) \times(-19)=$ | $(-12)+(+8)=$ |
| $(-182) \div(+14)=$ | $(+1)+(-13)=$ |
| $(+2)-(+19)=$ | $(-18)+(-19)=$ |
| $(+13) \times(-9)=$ | $(+7)-(+13)=$ |
| $(-18) \times(-1)=$ | $(+72) \div(-12)=$ |
| $(-8)-(-15)=$ | $(-14) \times(+7)=$ |
| $(+168) \div(+12)=$ | $(+40) \div(+20)=$ |
| $(-20)+(+7)=$ | $(-9)-(+13)=$ |
| $(-11)-(-13)=$ | $(-13) \times(-1)=$ |
| $(-6) \times(+15)=$ | $(+4)-(+16)=$ |
| $(+5)+(-17)=$ | $(-72) \div(-6)=$ |
| $(+16)-(+5)=$ | $(+19)-(+18)=$ |
| $(-12) \times(+12)=$ | $(+5)+(-12)=$ |

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

| $(-13)+(+4)=(-9)$ | $(+126) \div(-14)=(-9)$ |
| :---: | :---: |
| $(+14)-(+3)=(+11)$ | $(-112) \div(+16)=(-7)$ |
| $(+18) \times(-5)=(-90)$ | $(+80) \div(+20)=(+4)$ |
| $(+9)-(+17)=(-8)$ | $(+3)+(+12)=(+15)$ |
| $(-20) \times(+8)=(-160)$ | $(-12) \times(-4)=(+48)$ |
| $(-34) \div(-17)=(+2)$ | $(+38) \div(-2)=(-19)$ |
| $(+280) \div(+20)=(+14)$ | $(-12)+(+1)=(-11)$ |
| $(-9)-(-20)=(+11)$ | $(+2) \times(-18)=(-36)$ |
| $(+16) \times(+1)=(+16)$ | $(-8) \times(+18)=(-144)$ |
| $(+4) \times(-18)=(-72)$ | $(+8)+(+20)=(+28)$ |
| $(-20) \times(-14)=(+280)$ | $(-7) \times(-15)=(+105)$ |
| $(+18)-(-16)=(+34)$ | $(-209) \div(+19)=(-11)$ |
| $(-14) \times(-19)=(+266)$ | $(-12)+(+8)=(-4)$ |
| $(-182) \div(+14)=(-13)$ | $(+1)+(-13)=(-12)$ |
| $(+2)-(+19)=(-17)$ | $(-18)+(-19)=(-37)$ |
| $(+13) \times(-9)=(-117)$ | $(+7)-(+13)=(-6)$ |
| $(-18) \times(-1)=(+18)$ | $(+72) \div(-12)=(-6)$ |
| $(-8)-(-15)=(+7)$ | $(-14) \times(+7)=(-98)$ |
| $(+168) \div(+12)=(+14)$ | $(+40) \div(+20)=(+2)$ |
| $(-20)+(+7)=(-13)$ | $(-9)-(+13)=(-22)$ |
| $(-11)-(-13)=(+2)$ | $(-13) \times(-1)=(+13)$ |
| $(-6) \times(+15)=(-90)$ | $(+4)-(+16)=(-12)$ |
| $(+5)+(-17)=(-12)$ | $(-72) \div(-6)=(+12)$ |
| $(+16)-(+5)=(+11)$ | $(+19)-(+18)=(+1)$ |
| $(-12) \times(+12)=(-144)$ | $(+5)+(-12)=(-7)$ |

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

| $(-238) \div(+14)=$ | $(-12) \div(-1)=$ |
| :---: | :---: |
| $(+18)-(-12)=$ | $(+4)+(+16)=$ |
| $(+17)-(-3)=$ | $(+18)-(+17)=$ |
| $(+5) \times(-20)=$ | $(+17)+(-19)=$ |
| $(-13)+(-5)=$ | $(-14) \times(-15)=$ |
| $(+10)-(+12)=$ | $(+13)-(-11)=$ |
| $(-16) \times(+13)=$ | $(-18) \times(-1)=$ |
| $(+19)-(+17)=$ | $(-300) \div(+15)=$ |
| $(-2)+(-20)=$ | $(-13)+(+17)=$ |
| $(-285) \div(+19)=$ | $(-19) \div(+1)=$ |
| $(+11)+(-15)=$ | $(+28) \div(+2)=$ |
| $(-20)-(+6)=$ | $(-6)+(-16)=$ |
| $(+16) \times(-4)=$ | $(+187) \div(-11)=$ |
| $(-16)+(-16)=$ | $(-156) \div(+13)=$ |
| $(-12)-(+4)=$ | $(+126) \div(+18)=$ |
| $(-13)-(-9)=$ | $(+15)+(+10)=$ |
| $(-12)+(+11)=$ | $(+270) \div(-15)=$ |
| $(+15) \div(+1)=$ | $(-1)-(+17)=$ |
| $(+5)-(+13)=$ | $(-14)+(+7)=$ |
| $(+18)-(-14)=$ | $(+5)+(+17)=$ |
| $(+361) \div(-19)=$ | $(+133) \div(-19)=$ |
| $(+2)+(+19)=$ | $(-36) \div(-3)=$ |
| $(+15)+(-2)=$ | $(-1) \times(+14)=$ |
| $(-19) \times(-5)=$ | $(+16)+(+20)=$ |
| $(-15)+(+7)=$ | $(-12)+(-19)=$ |

Adding, Subtracting, Multiplying and Dividing Integers (B) Answers
Name:

## Date:

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

$$
\begin{aligned}
(-238) \div(+14) & =(-17) \\
(+18)-(-12) & =(+30) \\
(+17)-(-3) & =(+20) \\
(+5) \times(-20) & =(-100) \\
(-13)+(-5) & =(-18) \\
(+10)-(+12) & =(-2) \\
(-16) \times(+13) & =(-208) \\
(+19)-(+17)= & (+2) \\
(-2)+(-20)= & (-22) \\
(-285) \div(+19)= & (-15) \\
(+11)+(-15)= & (-4) \\
(-20)-(+6) & =(-26) \\
(+16) \times(-4) & =(-64) \\
(-16)+(-16)= & (-32) \\
(-12)-(+4) & =(-16) \\
(-13)-(-9) & =(-4) \\
(-12)+(+11) & =(-1) \\
(+15) \div(+1) & =(+15) \\
(+5)-(+13) & =(-8) \\
(+18)-(-14) & =(+32) \\
(+361) \div(-19) & =(-19) \\
(+2)+(+19) & =(+21) \\
(+15)+(-2) & =(+13) \\
(-19) \times(-5) & =(+95) \\
(-15)+(+7) & =(-8)
\end{aligned}
$$

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

| $(-13)+(-13)=$ | $(-16)+(-14)=$ |
| ---: | ---: |
| $(+15) \times(-10)=$ | $(+85) \div(-5)=$ |
| $(-220) \div(+11)=$ | $(-14) \times(+2)=$ |
| $(-18)+(-8)=$ | $(+14)-(-18)=$ |
| $(+13)+(+7)=$ | $(-132)-(-2)=$ |
| $(-16)+(-20)=$ | $(-19)-(+14)=$ |
| $(-15) \times(+4)=$ | $(-18) \times(-15)=$ |
| $(+228) \div(+19)=$ | $(+19) \times(+5)=$ |
| $(+209) \div(+11)=$ | $(+11) \times(+14)=$ |
| $(+16) \times(+15)=$ | $(+300) \div(+20)=$ |
| $(+20)-(-1)=$ | $(-238) \div(-14)=$ |
| $(-17)+(-20)=$ | $(+12)-(+6)=$ |
| $(-288) \div(+18)=$ | $(+3)-(-12)=$ |
| $(+14) \times(+1)=$ | $(+14)+(-9)=$ |
| $(+7)-(-13)=$ | $(+16)-(+16)=$ |
| $(+2)-(+18)=$ | $(+143) \times(-15)=$ |
| $(+5)-(+17)=$ | $(+14) \times(+13)=$ |
| $(+6)+(-16)=$ | $(-16)-(+12)=$ |
| $(-14)-(-14)=$ |  |

Adding, Subtracting, Multiplying and Dividing Integers (C) Answers
Name:

## Date:

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

$$
\begin{aligned}
(-13)+(-13) & =(-26) \\
(+15) \times(-10) & =(-150) \\
(-220) \div(+11) & =(-20) \\
(-18)+(-8) & =(-26) \\
(+13)+(+7) & =(+20) \\
(-16)+(-20) & =(-36) \\
(-15) \times(+4) & =(-60) \\
(+228) \div(+19) & =(+12) \\
(+209) \div(+11) & =(+19) \\
(+16) \times(+15) & =(+240) \\
(+20)-(-1) & =(+21) \\
(-17)+(-20) & =(-37) \\
(-288) \div(+18) & =(-16) \\
(+14) \times(+1) & =(+14) \\
(+7)-(-13) & =(+20) \\
(+2)-(+18) & =(-16) \\
(+5)-(+17) & =(-12) \\
(+6)+(-16) & =(-10) \\
(-14)-(-14) & = \\
(+18) \times(+6) & =(+108) \\
(-6)+(+20) & =(+14) \\
(+15)+(+11) & =(+26) \\
(+2)+(+14) & =(+16) \\
(-13)+(-18) & =(-31) \\
(-15)-(+5) & =(-20)
\end{aligned}
$$

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

| $(-19)-(-6)=$ | $(+15)+(-8)=$ |
| :---: | :---: |
| $(+14)+(+12)=$ | $(-19) \times(+8)=$ |
| $(-15) \div(-1)=$ | $(-15)-(+19)=$ |
| $(-20) \times(+4)=$ | $(-39) \div(+13)=$ |
| $(-1)-(+17)=$ | $(-19)+(-10)=$ |
| $(-20)+(-17)=$ | $(-15) \times(+18)=$ |
| $(-14)-(-13)=$ | $(+65) \div(+5)=$ |
| $(-182) \div(-14)=$ | $(-13) \times(+13)=$ |
| $(+156) \div(-12)=$ | $(-15)-(-2)=$ |
| $(+10) \times(-14)=$ | $(-17) \times(+12)=$ |
| $(-11)+(+19)=$ | $(-12)-(-4)=$ |
| $(+3)+(-17)=$ | $(+39) \div(+3)=$ |
| $(-17)+(+13)=$ | $(+56) \div(+14)=$ |
| $(-15)+(+17)=$ | $(+17)+(-18)=$ |
| $(+12) \div(+12)=$ | $(-4) \times(-12)=$ |
| $(+20) \times(+20)=$ | $(-54) \div(+3)=$ |
| $(-171) \div(-9)=$ | $(-14) \times(-14)=$ |
| $(+2)+(+14)=$ | $(-6)+(-15)=$ |
| $(+4)-(-19)=$ | $(-10)+(+12)=$ |
| $(+18) \times(-2)=$ | $(+6) \times(+18)=$ |
| $(-8) \times(-13)=$ | $(-11)+(+13)=$ |
| $(+4) \times(+20)=$ | $(-2)+(-16)=$ |
| $(-13) \times(-8)=$ | $(-11)-(-14)=$ |
| $(+20) \times(-10)=$ | $(-11) \times(-18)=$ |
| $(-91) \div(-7)=$ | $(-16) \times(+5)=$ |

Calculate each sum, difference, product or quotient.
$\left.\begin{array}{rlr}(-19)-(-6) & =(-13) & (+15)+(-8)=(+7) \\ (+14)+(+12) & =(+26) & (-19) \times(+8)=(-152) \\ (-15) \div(-1) & =(+15) & (-15)-(+19)=(-34) \\ (-20) \times(+4) & =(-80) & (-39) \div(+13)=(-3) \\ (-1)-(+17) & =(-18) & (-19)+(-10)=(-29) \\ (-20)+(-17) & =(-37) & (-15) \times(+18)=(-270) \\ (-14)-(-13) & =(-1) & (-65) \div(+5)=(+13) \\ (-182) \div(-14) & =(+13) & (-15)-(-2)=(-13) \\ (+156) \div(-12) & =(-13) & (-17) \times(+12)=(-204) \\ (+10) \times(-14) & =(-140) & (+39) \div(+3)=(+8)=(+13) \\ (-11)+(+19) & =(+8) & (+56) \div(+14)=(+4) \\ (+3)+(-17) & =(-14) & (-4) \times(-12)=(+48) \\ (-17)+(+13) & =(-4) & (-54) \div(+3)=(-18) \\ (-15)+(+17) & =(+2) & (-14) \times(-14)=(+196) \\ (+12) \div(+12) & =(+1) & (-6)+(-15)=(-21) \\ (+20) \times(+20) & =(+400) & (-10)+(+12)=(+2) \\ (-171) \div(-9) & =(+19) & (-6) \times(+18)=(+108) \\ (+2)+(+14) & =(+16) & (-11)+(+13)=(+2) \\ (+4)-(-19) & =(+23) & (-11)-(-14)=(+3) \times(-18)=(+198) \\ (+18) \times(-2) & =(-36) & (+5)=(-80) \\ (-8) \times(-13) & =(+104) & (+16)=(-18) \\ (+4) \times(+20) & =(+80) & (+104)\end{array}\right)$

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

| $(-216) \div(+18)=$ | $(+289) \div(-17)=$ |
| :---: | :---: |
| $(-196) \div(+14)=$ | $(-165) \div(-11)=$ |
| $(-4)+(+15)=$ | $(+19)+(+17)=$ |
| $(+114) \div(+6)=$ | $(+13) \times(+13)=$ |
| $(-20)+(-18)=$ | $(+20) \times(-7)=$ |
| $(-11) \times(-20)=$ | $(+2)-(-14)=$ |
| $(-15) \times(-13)=$ | $(+1)+(-18)=$ |
| $(+17) \times(+16)=$ | $(+17) \times(+5)=$ |
| $(-9)+(-18)=$ | $(-17) \times(+20)=$ |
| $(-17)-(+2)=$ | $(+2) \times(-15)=$ |
| $(-102) \div(-6)=$ | $(-19) \times(-19)=$ |
| $(-180) \div(-10)=$ | $(-9)+(+20)=$ |
| $(-12) \times(+5)=$ | $(-5)+(-19)=$ |
| $(-12) \times(-15)=$ | $(+12) \times(-3)=$ |
| $(-20)-(-20)=$ | $(-4) \times(+12)=$ |
| $(-228) \div(+19)=$ | $(-13)-(-4)=$ |
| $(-252) \div(+18)=$ | $(-15)-(-5)=$ |
| $(+6)+(-16)=$ | $(-7)+(+18)=$ |
| $(+3) \times(-14)=$ | $(-3) \times(-17)=$ |
| $(-78) \div(-6)=$ | $(+13)-(-11)=$ |
| $(+10)+(-14)=$ | $(+15)-(-4)=$ |
| $(-3) \times(-19)=$ | $(+8) \times(+17)=$ |
| $(+11)+(-19)=$ | $(-16)+(-1)=$ |
| $(+9)+(+15)=$ | $(+20)+(+13)=$ |
| $(-19) \times(-2)=$ | $(-18)-(-19)=$ |

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

| $(-216) \div(+18)$ | $=(-12)$ | $(+289) \div(-17)=(-17)$ |
| ---: | ---: | ---: | :--- |
| $(-196) \div(+14)$ | $=(-14)$ | $(-165) \div(-11)=(+15)$ |
| $(-4)+(+15)$ | $=(+11)$ | $(+19)+(+17)=(+36)$ |
| $(+114) \div(+6)$ | $=(+19)$ | $(+13) \times(+13)=(+169)$ |
| $(-20)+(-18)$ | $=(-38)$ | $(+20) \times(-7)=(-140)$ |
| $(-11) \times(-20)$ | $=(+220)$ | $(+2)-(-14)=(+16)$ |
| $(-15) \times(-13)$ | $=(+195)$ | $(+1)+(-18)=(-17)$ |
| $(+17) \times(+16)$ | $=(+272)$ | $(+17) \times(+5)=(+85)$ |
| $(-9)+(-18)$ | $=(-27)$ | $(-17) \times(+20)=(-340)$ |
| $(-17)-(+2)$ | $=(-19)$ | $(+2) \times(-15)=(-30)$ |
| $(-102) \div(-6)$ | $=(+17)$ | $(-19) \times(-19)=(+361)$ |
| $(-180) \div(-10)$ | $=(+18)$ | $(-9)+(+20)=(+11)$ |
| $(-12) \times(+5)$ | $=(-60)$ | $(-5)+(-19)=(-24)$ |
| $(-12) \times(-15)$ | $=(+180)$ | $(+12) \times(-3)=(-36)$ |
| $(-20)-(-20)$ | $=(0)$ | $(-4) \times(+12)=(-48)$ |
| $(-228) \div(+19)$ | $=(-12)$ | $(-13)-(-4)=(-9)$ |
| $(-252) \div(+18)$ | $=(-14)$ | $(-15)-(-5)=(-10)$ |
| $(+6)+(-16)$ | $=(-10)$ | $(-7)+(+18)=(+11)$ |
| $(+3) \times(-14)$ | $=(-42)$ | $(-3) \times(-17)=(+51)$ |
| $(-78) \div(-6)$ | $=(+13)$ | $(+13)-(-11)=(+24)$ |
| $(+10)+(-14)$ | $=(-4)$ | $(+15)-(-4)=(+19)$ |
| $(-3) \times(-19)$ | $=(+57)$ | $(+8) \times(+17)=(+136)$ |
| $(+11)+(-19)$ | $=(-8)$ | $(-16)+(-1)=(-17)$ |
| $(+9)+(+15)$ | $=(+24)$ | $(+20)+(+13)=(+33)$ |
| $(-19) \times(-2)$ | $=(+38)$ | $(-18)-(-19)=(+1)$ |

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.

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

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

| $(-12)-(-9)=$ | $(-17)+(-1)=$ |
| :---: | :---: |
| $(+16)-(-20)=$ | $(+144) \div(-8)=$ |
| $(-16)-(+10)=$ | $(+3)-(-12)=$ |
| $(-13) \times(-7)=$ | $(-1) \times(-20)=$ |
| $(-18)-(-19)=$ | $(-15)+(+1)=$ |
| $(-5)+(-19)=$ | $(+12)+(+4)=$ |
| $(-3)+(+19)=$ | $(-13)-(-13)=$ |
| $(-13)-(+6)=$ | $(-15)-(+20)=$ |
| $(-9)-(-16)=$ | $(-16)-(+11)=$ |
| $(+1)-(-15)=$ | $(-57) \div(+3)=$ |
| $(-320) \div(+16)=$ | $(-2)+(+20)=$ |
| $(-17) \times(+2)=$ | $(+7)-(+15)=$ |
| $(-15) \times(-15)=$ | $(-42) \div(+3)=$ |
| $(-13) \times(+19)=$ | $(-17)-(+13)=$ |
| $(+7)-(-20)=$ | $(-16) \times(-4)=$ |
| $(+7)-(-18)=$ | $(-196) \div(-14)=$ |
| $(+14)+(+6)=$ | $(-10) \times(-19)=$ |
| $(+5) \times(-16)=$ | $(-17) \times(-10)=$ |
| $(+153) \div(+9)=$ | $(-6)-(-18)=$ |
| $(+10)+(-14)=$ | $(-36) \div(+3)=$ |
| $(-11)+(+14)=$ | $(-19)-(+10)=$ |
| $(+18)+(-1)=$ | $(+19)+(+7)=$ |
| $(+209) \div(+11)=$ | $(-1)+(+14)=$ |
| $(-16)+(+19)=$ | $(-18)-(-5)=$ |
| $(-19)-(-4)=$ | $(-16) \times(+12)=$ |

$\qquad$
Calculate each sum, difference, product or quotient.
$\left.\begin{array}{rrrl}(-12)-(-9) & =(-3) & (-17)+(-1)=(-18) \\ (+16)-(-20) & =(+36) & (+144) \div(-8)=(-18) \\ (-16)-(+10) & =(-26) & (+3)-(-12)=(+15) \\ (-13) \times(-7) & =(+91) & (-1) \times(-20)=(+20) \\ (-18)-(-19) & =(+1) & (-15)+(+1)=(-14) \\ (-5)+(-19) & =(-24) & (+12)+(+4)=(+16) \\ (-3)+(+19) & =(+16) & (-13)-(-13)= & (0) \\ (-13)-(+6) & =(-19) & (-15)-(+20)=(-35) \\ (-9)-(-16) & =(+7) & (-16)-(+11)=(-27) \\ (+1)-(-15) & =(+16) & (-2)+(+20)=(+18) \\ (-320) \div(+16) & =(-20) & (-42) \div(+3)=(-14) \\ (-17) \times(+2) & =(-34) & (-17)-(+13)=(-30) \\ (-15) \times(-15) & =(+225) & (-16) \times(-4)=(+64) \\ (-13) \times(+19) & =(-247) & (-196) \div(-14)=(+14) \\ (+7)-(-20) & =(+27) & (-17) \times(-10)=(+170) \\ (+7)-(-18) & =(+25) & (-6)-(-18)=(+12) \\ (+14)+(+6) & =(+20) & (-36) \div(+3)=(-12) \\ (+5) \times(-16) & =(-80) & (-19)-(+10)=(-29) \\ (+153) \div(+9) & =(+17) & (+19)+(+7)=(+26) \\ (+10)+(-14) & =(-4) & (-16)+(+14)=(+13) \\ (-11)+(+14) & =(+3) & (+5)=(-13) \\ (+18)+(-1) & =(+17) & (+19)=(-192) \\ (+209) \div(+11) & =(+19) & (+3) & (-15)\end{array}\right)$

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

| $(+3)-(+13)=$ | $(-14) \times(-2)=$ |
| ---: | ---: |
| $(-108) \div(+12)=$ | $(-12)+(+16)=$ |
| $(+15) \times(-14)=$ | $(-20)+(+8)=$ |
| $(+13) \times(-10)=$ | $(+80) \div(+16)=$ |
| $(-12)-(-8)=$ | $(-7)-(+20)=$ |
| $(+20)+(+2)=$ | $(-128) \div(-8)=$ |
| $(+5) \times(-15)=$ | $(+54) \div(-18)=$ |
| $(+247) \div(-19)=$ | $(+14)+(-12)=$ |
| $(+1)-(+16)=$ | $(-17) \div(-1)=$ |
| $(+19) \times(-4)=$ | $(-15)-(-16)=$ |
| $(-20) \times(+6)=$ | $(+15) \times(+5)=$ |
| $(+11)+(-12)=$ | $(+20) \times(+3)=$ |
| $(-15) \times(+13)=$ | $(-19)+(-17)=$ |
| $(+15) \times(-6)=$ | $(+19)+(+1)=$ |
| $(+4) \times(+18)=$ | $(-208) \div(+13)=$ |
| $(-17)-(+17)=$ | $(+19) \times(-2)=$ |
| $(-17)+(-13)=$ | $(-12)-(-5)=$ |
| $(-260) \div(-20)=$ | $(-17) \times(-7)=$ |
| $(-7) \times(-15)=$ | $(-12)+(+10)=$ |
| $(+9) \times(-15)=$ | $(+17) \times(+2)=$ |
| $(-1)+(+13)=$ |  |

$(+3)-(+13)=$
$(-108) \div(+12)=$ $(+15) \times(-14)=$ $(+13) \times(-10)=$ $(-12)-(-8)=$
$(+20)+(+2)=$
$(+5) \times(-15)=$
$(+247) \div(-19)=$
$(+1)-(+16)=$
$(+19) \times(-4)=$
$(-20) \times(+6)=$
$(+11)+(-12)=$
$(-15) \times(+13)=$
$(+15) \times(-6)=$
$(+4) \times(+18)=$
$(-17)-(+17)=$
$(-17)+(-13)=$
$(-260) \div(-20)=$ $(-7) \times(-15)=$ $(+9) \times(-15)=$ $(-1)+(+13)=$ $(-2)-(+18)=$
$(+20)+(+18)=$
$(-20)+(+10)=$
$(-65) \div(-13)=$

$$
\begin{array}{r}
(-14) \times(-2)= \\
(-12)+(+16)= \\
(-20)+(+8)= \\
(+80) \div(+16)= \\
(-7)-(+20)= \\
(+128) \div(-8)= \\
(-12)-(+17)= \\
(+54) \div(-18)= \\
(+14)+(-12)= \\
(-17) \div(-1)= \\
(-14)-(-16)= \\
(-156) \div(+12)= \\
(+15) \times(+5)= \\
(+20) \times(+3)= \\
(+6) \times(-19)= \\
(-19)+(-17)= \\
(+19)+(+1)= \\
(-208) \div(+13)= \\
(+19) \times(-2)= \\
(+3)+(-12)= \\
(-12)-(-5)= \\
(-17) \times(-7)= \\
(-12)+(+10)= \\
(+17) \times(+2)= \\
(+18)+(+11)=
\end{array}
$$

Calculate each sum, difference, product or quotient.

| $(+3)-(+13)=(-10)$ | $(-14) \times(-2)=(+28)$ |
| :---: | :---: |
| $(-108) \div(+12)=(-9)$ | $(-12)+(+16)=(+4)$ |
| $(+15) \times(-14)=(-210)$ | $(-20)+(+8)=(-12)$ |
| $(+13) \times(-10)=(-130)$ | $(+80) \div(+16)=(+5)$ |
| $(-12)-(-8)=(-4)$ | $(-7)-(+20)=(-27)$ |
| $(+20)+(+2)=(+22)$ | $(+128) \div(-8)=(-16)$ |
| $(+5) \times(-15)=(-75)$ | $(-12)-(+17)=(-29)$ |
| $(+247) \div(-19)=(-13)$ | $(+54) \div(-18)=(-3)$ |
| $(+1)-(+16)=(-15)$ | $(+14)+(-12)=(+2)$ |
| $(+19) \times(-4)=(-76)$ | $(-17) \div(-1)=(+17)$ |
| $(-20) \times(+6)=(-120)$ | $(-14)-(-16)=(+2)$ |
| $(+11)+(-12)=(-1)$ | $(-156) \div(+12)=(-13)$ |
| $(-15) \times(+13)=(-195)$ | $(+15) \times(+5)=(+75)$ |
| $(+15) \times(-6)=(-90)$ | $(+20) \times(+3)=(+60)$ |
| $(+4) \times(+18)=(+72)$ | $(+6) \times(-19)=(-114)$ |
| $(-17)-(+17)=(-34)$ | $(-19)+(-17)=(-36)$ |
| $(-17)+(-13)=(-30)$ | $(+19)+(+1)=(+20)$ |
| $(-260) \div(-20)=(+13)$ | $(-208) \div(+13)=(-16)$ |
| $(-7) \times(-15)=(+105)$ | $(+19) \times(-2)=(-38)$ |
| $(+9) \times(-15)=(-135)$ | $(+3)+(-12)=(-9)$ |
| $(-1)+(+13)=(+12)$ | $(-12)-(-5)=(-7)$ |
| $(-2)-(+18)=(-20)$ | $(-17) \times(-7)=(+119)$ |
| $(+20)+(+18)=(+38)$ | $(-12)+(+10)=(-2)$ |
| $(-20)+(+10)=(-10)$ | $(+17) \times(+2)=(+34)$ |
| $(-65) \div(-13)=(+5)$ | $(+18)+(+11)=(+29)$ |

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.

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

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

| $(+9)+(+16)=$ | $(-11)+(-20)=$ |
| :---: | :---: |
| $(-76) \div(+4)=$ | $(-12) \times(+5)=$ |
| $(-17) \times(-12)=$ | $(+1)+(-15)=$ |
| $(-2)-(-19)=$ | $(+240) \div(-12)=$ |
| $(+216) \div(-12)=$ | $(+40) \div(-2)=$ |
| $(+9)+(-14)=$ | $(+19)+(+8)=$ |
| $(-208) \div(-13)=$ | $(-6)+(+13)=$ |
| $(+12) \times(+17)=$ | $(-72) \div(+12)=$ |
| $(+20) \times(+7)=$ | $(-19)-(+7)=$ |
| $(-13) \times(-17)=$ | $(-15) \times(-17)=$ |
| $(+20)-(+19)=$ | $(-224) \div(+14)=$ |
| $(+13)-(-20)=$ | $(-16) \times(+7)=$ |
| $(+5)-(-13)=$ | $(+8) \times(-15)=$ |
| $(-240) \div(+16)=$ | $(-14) \times(-9)=$ |
| $(-272) \div(+16)=$ | $(-153) \div(-17)=$ |
| $(-180) \div(-20)=$ | $(+17)-(+2)=$ |
| $(-18) \times(+7)=$ | $(+18) \times(-2)=$ |
| $(-15)-(+11)=$ | $(+10)+(-13)=$ |
| $(+195) \div(-15)=$ | $(+18)-(-9)=$ |
| $(-7) \times(+17)=$ | $(+320) \div(-20)=$ |
| $(-10)+(-14)=$ | $(+2)-(-15)=$ |
| $(-20) \times(+1)=$ | $(-13) \div(-1)=$ |
| $(-120) \div(-10)=$ | $(-2)+(-14)=$ |
| $(+4) \times(+14)=$ | $(-9) \times(+12)=$ |
| $(+2) \times(-16)=$ | $(-30) \div(+2)=$ |

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

| $(+9)+(+16)=(+25)$ | $(-11)+(-20)=(-31)$ |
| :---: | :---: |
| $(-76) \div(+4)=(-19)$ | $(-12) \times(+5)=(-60)$ |
| $(-17) \times(-12)=(+204)$ | $(+1)+(-15)=(-14)$ |
| $(-2)-(-19)=(+17)$ | $(+240) \div(-12)=(-20)$ |
| $(+216) \div(-12)=(-18)$ | $(+40) \div(-2)=(-20)$ |
| $(+9)+(-14)=(-5)$ | $(+19)+(+8)=(+27)$ |
| $(-208) \div(-13)=(+16)$ | $(-6)+(+13)=(+7)$ |
| $(+12) \times(+17)=(+204)$ | $(-72) \div(+12)=(-6)$ |
| $(+20) \times(+7)=(+140)$ | $(-19)-(+7)=(-26)$ |
| $(-13) \times(-17)=(+221)$ | $(-15) \times(-17)=(+255)$ |
| $(+20)-(+19)=(+1)$ | $(-224) \div(+14)=(-16)$ |
| $(+13)-(-20)=(+33)$ | $(-16) \times(+7)=(-112)$ |
| $(+5)-(-13)=(+18)$ | $(+8) \times(-15)=(-120)$ |
| $(-240) \div(+16)=(-15)$ | $(-14) \times(-9)=(+126)$ |
| $(-272) \div(+16)=(-17)$ | $(-153) \div(-17)=\quad(+9)$ |
| $(-180) \div(-20)=\quad(+9)$ | $(+17)-(+2)=(+15)$ |
| $(-18) \times(+7)=(-126)$ | $(+18) \times(-2)=(-36)$ |
| $(-15)-(+11)=(-26)$ | $(+10)+(-13)=(-3)$ |
| $(+195) \div(-15)=(-13)$ | $(+18)-(-9)=(+27)$ |
| $(-7) \times(+17)=(-119)$ | $(+320) \div(-20)=(-16)$ |
| $(-10)+(-14)=(-24)$ | $(+2)-(-15)=(+17)$ |
| $(-20) \times(+1)=(-20)$ | $(-13) \div(-1)=(+13)$ |
| $(-120) \div(-10)=(+12)$ | $(-2)+(-14)=(-16)$ |
| $(+4) \times(+14)=(+56)$ | $(-9) \times(+12)=(-108)$ |
| $(+2) \times(-16)=(-32)$ | $(-30) \div(+2)=(-15)$ |

