

正負の足し算引き算 14-1

次の計算をしなさい。

(1)  $(+3) + (-4) =$

(2)  $(+5) + (-6) =$

(3)  $(+1) + (-5) =$

(4)  $(+5) + (-11) =$

(5)  $(+8) + (-12) =$

(6)  $(+8) + (-13) =$

(7)  $(+6.5) + (-10.6) =$

(8)  $(+0.6) + (-4.8) =$

(9)  $(+0.47) + (-0.64) =$

(10)  $(+0.38) + (-0.96) =$

(11)  $(+44) + (-84) =$

(12)  $(+54) + (-129) =$

(13)  $(+9) + (-77) =$

(14)  $(+74) + (-122) =$

(15)  $(+41) + (-70) =$

(16)  $(+11) + (-24) =$

正負の足し算引き算 14-1

次の計算をしなさい。

$$(1) (+3) + (-4) = \mathbf{-1}$$

$$(2) (+5) + (-6) = \mathbf{-1}$$

$$(3) (+1) + (-5) = \mathbf{-4}$$

$$(4) (+5) + (-11) = \mathbf{-6}$$

$$(5) (+8) + (-12) = \mathbf{-4}$$

$$(6) (+8) + (-13) = \mathbf{-5}$$

$$(7) (+6.5) + (-10.6) = \mathbf{-4.1}$$

$$(8) (+0.6) + (-4.8) = \mathbf{-4.2}$$

$$(9) (+0.47) + (-0.64) = \mathbf{-0.17}$$

$$(10) (+0.38) + (-0.96) = \mathbf{-0.58}$$

$$(11) (+44) + (-84) = \mathbf{-40}$$

$$(12) (+54) + (-129) = \mathbf{-75}$$

$$(13) (+9) + (-77) = \mathbf{-68}$$

$$(14) (+74) + (-122) = \mathbf{-48}$$

$$(15) (+41) + (-70) = \mathbf{-29}$$

$$(16) (+11) + (-24) = \mathbf{-13}$$

正負の足し算引き算 14-2

次の計算をしなさい。

(1)  $(+5) + (-13) =$

(2)  $(+2) + (-5) =$

(3)  $(+1) + (-2) =$

(4)  $(+1) + (-3) =$

(5)  $(+8) + (-16) =$

(6)  $(+9) + (-12) =$

(7)  $(+4.7) + (-11.6) =$

(8)  $(+4.3) + (-6.6) =$

(9)  $(+0.72) + (-1.3) =$

(10)  $(+0.48) + (-0.9) =$

(11)  $(+14) + (-53) =$

(12)  $(+98) + (-107) =$

(13)  $(+67) + (-123) =$

(14)  $(+45) + (-46) =$

(15)  $(+18) + (-72) =$

(16)  $(+52) + (-79) =$

正負の足し算引き算 14-2

次の計算をしなさい。

$$(1) (+5) + (-13) = \mathbf{-8}$$

$$(2) (+2) + (-5) = \mathbf{-3}$$

$$(3) (+1) + (-2) = \mathbf{-1}$$

$$(4) (+1) + (-3) = \mathbf{-2}$$

$$(5) (+8) + (-16) = \mathbf{-8}$$

$$(6) (+9) + (-12) = \mathbf{-3}$$

$$(7) (+4.7) + (-11.6) = \mathbf{-6.9}$$

$$(8) (+4.3) + (-6.6) = \mathbf{-2.3}$$

$$(9) (+0.72) + (-1.3) = \mathbf{-0.58}$$

$$(10) (+0.48) + (-0.9) = \mathbf{-0.42}$$

$$(11) (+14) + (-53) = \mathbf{-39}$$

$$(12) (+98) + (-107) = \mathbf{-9}$$

$$(13) (+67) + (-123) = \mathbf{-56}$$

$$(14) (+45) + (-46) = \mathbf{-1}$$

$$(15) (+18) + (-72) = \mathbf{-54}$$

$$(16) (+52) + (-79) = \mathbf{-27}$$

正負の足し算引き算 14-3

次の計算をしなさい。

(1)  $(+9) + (-13) =$

(2)  $(+6) + (-10) =$

(3)  $(+7) + (-14) =$

(4)  $(+6) + (-8) =$

(5)  $(+6) + (-9) =$

(6)  $(+8) + (-15) =$

(7)  $(+7.1) + (-9) =$

(8)  $(+8) + (-15.7) =$

(9)  $(+0.46) + (-0.64) =$

(10)  $(+0.64) + (-1.03) =$

(11)  $(+75) + (-110) =$

(12)  $(+47) + (-48) =$

(13)  $(+86) + (-141) =$

(14)  $(+39) + (-56) =$

(15)  $(+57) + (-80) =$

(16)  $(+48) + (-63) =$

正負の足し算引き算 14-3

次の計算をしなさい。

$$(1) (+9) + (-13) = \mathbf{-4}$$

$$(2) (+6) + (-10) = \mathbf{-4}$$

$$(3) (+7) + (-14) = \mathbf{-7}$$

$$(4) (+6) + (-8) = \mathbf{-2}$$

$$(5) (+6) + (-9) = \mathbf{-3}$$

$$(6) (+8) + (-15) = \mathbf{-7}$$

$$(7) (+7.1) + (-9) = \mathbf{-1.9}$$

$$(8) (+8) + (-15.7) = \mathbf{-7.7}$$

$$(9) (+0.46) + (-0.64) = \mathbf{-0.18}$$

$$(10) (+0.64) + (-1.03) = \mathbf{-0.39}$$

$$(11) (+75) + (-110) = \mathbf{-35}$$

$$(12) (+47) + (-48) = \mathbf{-1}$$

$$(13) (+86) + (-141) = \mathbf{-55}$$

$$(14) (+39) + (-56) = \mathbf{-17}$$

$$(15) (+57) + (-80) = \mathbf{-23}$$

$$(16) (+48) + (-63) = \mathbf{-15}$$

正負の足し算引き算 14-4

次の計算をしなさい。

(1)  $(+2) + (-11) =$

(2)  $(+8) + (-15) =$

(3)  $(+4) + (-7) =$

(4)  $(+4) + (-11) =$

(5)  $(+1) + (-7) =$

(6)  $(+6) + (-13) =$

(7)  $(+8.9) + (-18) =$

(8)  $(+6) + (-15) =$

(9)  $(+0.1) + (-0.18) =$

(10)  $(+0.84) + (-1.69) =$

(11)  $(+49) + (-61) =$

(12)  $(+58) + (-152) =$

(13)  $(+45) + (-122) =$

(14)  $(+44) + (-85) =$

(15)  $(+63) + (-64) =$

(16)  $(+48) + (-56) =$

正負の足し算引き算 14-4

次の計算をしなさい。

$$(1) (+2) + (-11) = \mathbf{-9}$$

$$(2) (+8) + (-15) = \mathbf{-7}$$

$$(3) (+4) + (-7) = \mathbf{-3}$$

$$(4) (+4) + (-11) = \mathbf{-7}$$

$$(5) (+1) + (-7) = \mathbf{-6}$$

$$(6) (+6) + (-13) = \mathbf{-7}$$

$$(7) (+8.9) + (-18) = \mathbf{-9.1}$$

$$(8) (+6) + (-15) = \mathbf{-9}$$

$$(9) (+0.1) + (-0.18) = \mathbf{-0.08}$$

$$(10) (+0.84) + (-1.69) = \mathbf{-0.85}$$

$$(11) (+49) + (-61) = \mathbf{-12}$$

$$(12) (+58) + (-152) = \mathbf{-94}$$

$$(13) (+45) + (-122) = \mathbf{-77}$$

$$(14) (+44) + (-85) = \mathbf{-41}$$

$$(15) (+63) + (-64) = \mathbf{-1}$$

$$(16) (+48) + (-56) = \mathbf{-8}$$



正負の足し算引き算 14-5

次の計算をしなさい。

(1)  $(+6) + (-8) =$

(2)  $(+4) + (-6) =$

(3)  $(+2) + (-8) =$

(4)  $(+1) + (-10) =$

(5)  $(+6) + (-13) =$

(6)  $(+7) + (-13) =$

(7)  $(+2.8) + (-8.5) =$

(8)  $(+5.4) + (-6.2) =$

(9)  $(+0.42) + (-0.89) =$

(10)  $(+0.19) + (-0.48) =$

(11)  $(+51) + (-120) =$

(12)  $(+62) + (-94) =$

(13)  $(+17) + (-38) =$

(14)  $(+68) + (-146) =$

(15)  $(+21) + (-62) =$

(16)  $(+59) + (-80) =$

正負の足し算引き算 14-5

次の計算をしなさい。

$$(1) (+6) + (-8) = \mathbf{-2}$$

$$(2) (+4) + (-6) = \mathbf{-2}$$

$$(3) (+2) + (-8) = \mathbf{-6}$$

$$(4) (+1) + (-10) = \mathbf{-9}$$

$$(5) (+6) + (-13) = \mathbf{-7}$$

$$(6) (+7) + (-13) = \mathbf{-6}$$

$$(7) (+2.8) + (-8.5) = \mathbf{-5.7}$$

$$(8) (+5.4) + (-6.2) = \mathbf{-0.8}$$

$$(9) (+0.42) + (-0.89) = \mathbf{-0.47}$$

$$(10) (+0.19) + (-0.48) = \mathbf{-0.29}$$

$$(11) (+51) + (-120) = \mathbf{-69}$$

$$(12) (+62) + (-94) = \mathbf{-32}$$

$$(13) (+17) + (-38) = \mathbf{-21}$$

$$(14) (+68) + (-146) = \mathbf{-78}$$

$$(15) (+21) + (-62) = \mathbf{-41}$$

$$(16) (+59) + (-80) = \mathbf{-21}$$