

正負の足し算引き算 15-1

次の計算をしなさい。

(1) $(+6) + (-3) =$

(2) $(+2) + (-7) =$

(3) $(+7) + (-10) =$

(4) $(+18) + (-9) =$

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

(6) $0 + (-1) =$

(7) $(+5.5) + (-15.1) =$

(8) $(+1) + (-9.3) =$

(9) $(+83) + (-94) =$

(10) $(+71) + (-46) =$

(11) $(+751) + (-1422) =$

(12) $(+801) + (-351) =$

(13) $(+1248) + (-688) =$

(14) $(+0.35) + (-0.27) =$

(15) $(+0.62) + (-0.16) =$

(16) $(+0.55) + (-0.8) =$

正負の足し算引き算 15-1

次の計算をしなさい。

$$(1) (+6) + (-3) = \mathbf{3}$$

$$(2) (+2) + (-7) = \mathbf{-5}$$

$$(3) (+7) + (-10) = \mathbf{-3}$$

$$(4) (+18) + (-9) = \mathbf{9}$$

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

$$(6) 0 + (-1) = \mathbf{-1}$$

$$(7) (+5.5) + (-15.1) = \mathbf{-9.6}$$

$$(8) (+1) + (-9.3) = \mathbf{-8.3}$$

$$(9) (+83) + (-94) = \mathbf{-11}$$

$$(10) (+71) + (-46) = \mathbf{25}$$

$$(11) (+751) + (-1422) = \mathbf{-671}$$

$$(12) (+801) + (-351) = \mathbf{450}$$

$$(13) (+1248) + (-688) = \mathbf{560}$$

$$(14) (+0.35) + (-0.27) = \mathbf{0.08}$$

$$(15) (+0.62) + (-0.16) = \mathbf{0.46}$$

$$(16) (+0.55) + (-0.8) = \mathbf{-0.25}$$

正負の足し算引き算 15-2

次の計算をしなさい。

(1) $(+6) + (-9) =$

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

(3) $(+6) + (-4) =$

(4) $(+1) + (-7) =$

(5) $(+2) + (-9) =$

(6) $0 + (-7) =$

(7) $(+1.4) + (-1.1) =$

(8) $(+3.7) + (-9.2) =$

(9) $(+33) + (-43) =$

(10) $(+41) + (-25) =$

(11) $(+759) + (-808) =$

(12) $(+350) + (-1312) =$

(13) $(+1610) + (-716) =$

(14) $(+1.17) + (-0.83) =$

(15) $(+0.32) + (-1.3) =$

(16) $(+1.16) + (-0.47) =$

正負の足し算引き算 15-2

次の計算をしなさい。

$$(1) (+6) + (-9) = \mathbf{-3}$$

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

$$(3) (+6) + (-4) = \mathbf{2}$$

$$(4) (+1) + (-7) = \mathbf{-6}$$

$$(5) (+2) + (-9) = \mathbf{-7}$$

$$(6) 0 + (-7) = \mathbf{-7}$$

$$(7) (+1.4) + (-1.1) = \mathbf{0.3}$$

$$(8) (+3.7) + (-9.2) = \mathbf{-5.5}$$

$$(9) (+33) + (-43) = \mathbf{-10}$$

$$(10) (+41) + (-25) = \mathbf{16}$$

$$(11) (+759) + (-808) = \mathbf{-49}$$

$$(12) (+350) + (-1312) = \mathbf{-962}$$

$$(13) (+1610) + (-716) = \mathbf{894}$$

$$(14) (+1.17) + (-0.83) = \mathbf{0.34}$$

$$(15) (+0.32) + (-1.3) = \mathbf{-0.98}$$

$$(16) (+1.16) + (-0.47) = \mathbf{0.69}$$

正負の足し算引き算 15-3

次の計算をしなさい。

(1) $(+5) + (-6) =$

(2) $(+14) + (-7) =$

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

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

(5) $(+17) + (-9) =$

(6) $0 + (-70) =$

(7) $(+15.7) + (-5.8) =$

(8) $(+8.4) + (-4.4) =$

(9) $(+16) + (-18) =$

(10) $(+94) + (-69) =$

(11) $(+92) + (-218) =$

(12) $(+491) + (-260) =$

(13) $(+1425) + (-805) =$

(14) $(+0.53) + (-0.66) =$

(15) $(+0.27) + (-0.88) =$

(16) $(+1.7) + (-0.83) =$

正負の足し算引き算 15-3

次の計算をしなさい。

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

$$(2) (+14) + (-7) = \mathbf{7}$$

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

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

$$(5) (+17) + (-9) = \mathbf{8}$$

$$(6) 0 + (-70) = \mathbf{-70}$$

$$(7) (+15.7) + (-5.8) = \mathbf{9.9}$$

$$(8) (+8.4) + (-4.4) = \mathbf{4}$$

$$(9) (+16) + (-18) = \mathbf{-2}$$

$$(10) (+94) + (-69) = \mathbf{25}$$

$$(11) (+92) + (-218) = \mathbf{-126}$$

$$(12) (+491) + (-260) = \mathbf{231}$$

$$(13) (+1425) + (-805) = \mathbf{620}$$

$$(14) (+0.53) + (-0.66) = \mathbf{-0.13}$$

$$(15) (+0.27) + (-0.88) = \mathbf{-0.61}$$

$$(16) (+1.7) + (-0.83) = \mathbf{0.87}$$

正負の足し算引き算 15-4

次の計算をしなさい。

(1) $(+5) + (-10) =$

(2) $(+8) + (-12) =$

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

(4) $(+16) + (-8) =$

(5) $(+11) + (-6) =$

(6) $0 + (-62) =$

(7) $(+0.9) + (-9.5) =$

(8) $(+7.2) + (-11.8) =$

(9) $(+93) + (-110) =$

(10) $(+43) + (-50) =$

(11) $(+401) + (-476) =$

(12) $(+1124) + (-188) =$

(13) $(+1035) + (-849) =$

(14) $(+0.26) + (-0.19) =$

(15) $(+0.7) + (-1.47) =$

(16) $(+0.9) + (-0.61) =$

正負の足し算引き算 15-4

次の計算をしなさい。

$$(1) (+5) + (-10) = \mathbf{-5}$$

$$(2) (+8) + (-12) = \mathbf{-4}$$

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

$$(4) (+16) + (-8) = \mathbf{8}$$

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

$$(6) 0 + (-62) = \mathbf{-62}$$

$$(7) (+0.9) + (-9.5) = \mathbf{-8.6}$$

$$(8) (+7.2) + (-11.8) = \mathbf{-4.6}$$

$$(9) (+93) + (-110) = \mathbf{-17}$$

$$(10) (+43) + (-50) = \mathbf{-7}$$

$$(11) (+401) + (-476) = \mathbf{-75}$$

$$(12) (+1124) + (-188) = \mathbf{936}$$

$$(13) (+1035) + (-849) = \mathbf{186}$$

$$(14) (+0.26) + (-0.19) = \mathbf{0.07}$$

$$(15) (+0.7) + (-1.47) = \mathbf{-0.77}$$

$$(16) (+0.9) + (-0.61) = \mathbf{0.29}$$

正負の足し算引き算 15-5

次の計算をしなさい。

(1) $(+14) + (-8) =$

(2) $(+8) + (-7) =$

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

(4) $(+2) + (-5) =$

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

(6) $0 + (-39) =$

(7) $(+7.5) + (-4) =$

(8) $(+10.2) + (-9.4) =$

(9) $(+69) + (-32) =$

(10) $(+75) + (-27) =$

(11) $(+822) + (-684) =$

(12) $(+984) + (-486) =$

(13) $(+400) + (-482) =$

(14) $(+1.42) + (-0.52) =$

(15) $(+1.51) + (-0.84) =$

(16) $(+0.84) + (-0.74) =$

正負の足し算引き算 15-5

次の計算をしなさい。

$$(1) (+14) + (-8) = \mathbf{6}$$

$$(2) (+8) + (-7) = \mathbf{1}$$

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

$$(4) (+2) + (-5) = \mathbf{-3}$$

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

$$(6) 0 + (-39) = \mathbf{-39}$$

$$(7) (+7.5) + (-4) = \mathbf{3.5}$$

$$(8) (+10.2) + (-9.4) = \mathbf{0.8}$$

$$(9) (+69) + (-32) = \mathbf{37}$$

$$(10) (+75) + (-27) = \mathbf{48}$$

$$(11) (+822) + (-684) = \mathbf{138}$$

$$(12) (+984) + (-486) = \mathbf{498}$$

$$(13) (+400) + (-482) = \mathbf{-82}$$

$$(14) (+1.42) + (-0.52) = \mathbf{0.9}$$

$$(15) (+1.51) + (-0.84) = \mathbf{0.67}$$

$$(16) (+0.84) + (-0.74) = \mathbf{0.1}$$