

引き算 bigA-01

(1) $4 - 3 =$

(11) $3 - 1 =$

(2) $7 - 5 =$

(12) $9 - 5 =$

(3) $8 - 7 =$

(13) $5 - 3 =$

(4) $10 - 9 =$

(14) $9 - 7 =$

(5) $9 - 2 =$

(15) $9 - 2 =$

(6) $10 - 4 =$

(16) $10 - 3 =$

(7) $6 - 5 =$

(17) $2 - 1 =$

(8) $10 - 6 =$

(18) $8 - 5 =$

(9) $3 - 3 =$

(19) $6 - 4 =$

(10) $10 - 2 =$

(20) $3 - 2 =$

引き算 bigA-01

(1) $4 - 3 =$

(11) $10 - 5 =$

(2) $7 - 3 =$

(12) $8 - 7 =$

(3) $8 - 5 =$

(13) $9 - 3 =$

(4) $7 - 1 =$

(14) $4 - 2 =$

(5) $9 - 6 =$

(15) $9 - 1 =$

(6) $5 - 1 =$

(16) $10 - 4 =$

(7) $8 - 3 =$

(17) $4 - 1 =$

(8) $2 - 1 =$

(18) $6 - 4 =$

(9) $2 - 2 =$

(19) $8 - 1 =$

(10) $5 - 5 =$

(20) $9 - 7 =$

引き算 bigA-02

(1) $5 - 1 =$

(11) $9 - 6 =$

(2) $3 - 1 =$

(12) $6 - 5 =$

(3) $6 - 4 =$

(13) $2 - 1 =$

(4) $7 - 5 =$

(14) $8 - 4 =$

(5) $8 - 1 =$

(15) $5 - 5 =$

(6) $6 - 3 =$

(16) $6 - 4 =$

(7) $10 - 3 =$

(17) $9 - 5 =$

(8) $7 - 2 =$

(18) $5 - 4 =$

(9) $10 - 6 =$

(19) $7 - 6 =$

(10) $8 - 3 =$

(20) $10 - 10 =$

引き算 bigA-02

(1) $3 - 3 =$

(11) $9 - 3 =$

(2) $10 - 1 =$

(12) $10 - 8 =$

(3) $8 - 7 =$

(13) $6 - 5 =$

(4) $5 - 3 =$

(14) $9 - 4 =$

(5) $4 - 2 =$

(15) $10 - 9 =$

(6) $5 - 4 =$

(16) $9 - 8 =$

(7) $7 - 2 =$

(17) $9 - 2 =$

(8) $8 - 4 =$

(18) $5 - 5 =$

(9) $9 - 5 =$

(19) $4 - 3 =$

(10) $7 - 6 =$

(20) $8 - 2 =$

引き算 bigA-03

(1) $8 - 1 =$

(11) $8 - 3 =$

(2) $7 - 5 =$

(12) $2 - 2 =$

(3) $8 - 3 =$

(13) $10 - 4 =$

(4) $7 - 1 =$

(14) $8 - 8 =$

(5) $5 - 2 =$

(15) $9 - 1 =$

(6) $7 - 6 =$

(16) $7 - 5 =$

(7) $10 - 5 =$

(17) $4 - 2 =$

(8) $10 - 9 =$

(18) $4 - 1 =$

(9) $9 - 8 =$

(19) $8 - 5 =$

(10) $6 - 3 =$

(20) $5 - 2 =$

引き算 bigA-03

(1) $7 - 3 =$

(11) $9 - 5 =$

(2) $9 - 2 =$

(12) $6 - 1 =$

(3) $6 - 5 =$

(13) $10 - 9 =$

(4) $7 - 5 =$

(14) $7 - 6 =$

(5) $6 - 5 =$

(15) $9 - 8 =$

(6) $10 - 1 =$

(16) $9 - 3 =$

(7) $6 - 2 =$

(17) $8 - 4 =$

(8) $10 - 10 =$

(18) $9 - 7 =$

(9) $8 - 3 =$

(19) $10 - 3 =$

(10) $4 - 1 =$

(20) $10 - 5 =$

引き算 bigA-04

(1) $8 - 5 =$

(11) $3 - 2 =$

(2) $9 - 4 =$

(12) $6 - 1 =$

(3) $7 - 4 =$

(13) $10 - 6 =$

(4) $7 - 2 =$

(14) $1 - 1 =$

(5) $9 - 2 =$

(15) $9 - 5 =$

(6) $7 - 3 =$

(16) $5 - 2 =$

(7) $8 - 3 =$

(17) $6 - 5 =$

(8) $5 - 3 =$

(18) $4 - 3 =$

(9) $4 - 1 =$

(19) $3 - 1 =$

(10) $9 - 3 =$

(20) $6 - 5 =$

引き算 bigA-04

(1) $7 - 1 =$

(11) $6 - 4 =$

(2) $10 - 7 =$

(12) $6 - 6 =$

(3) $9 - 7 =$

(13) $10 - 4 =$

(4) $8 - 7 =$

(14) $2 - 1 =$

(5) $6 - 5 =$

(15) $10 - 7 =$

(6) $6 - 1 =$

(16) $6 - 4 =$

(7) $7 - 3 =$

(17) $4 - 1 =$

(8) $8 - 1 =$

(18) $10 - 1 =$

(9) $9 - 4 =$

(19) $6 - 1 =$

(10) $3 - 2 =$

(20) $4 - 3 =$

引き算 bigA-05

(1) $3 - 1 =$

(11) $1 - 1 =$

(2) $7 - 6 =$

(12) $8 - 2 =$

(3) $8 - 6 =$

(13) $9 - 7 =$

(4) $4 - 3 =$

(14) $10 - 8 =$

(5) $5 - 2 =$

(15) $8 - 7 =$

(6) $8 - 1 =$

(16) $6 - 4 =$

(7) $4 - 2 =$

(17) $7 - 3 =$

(8) $6 - 2 =$

(18) $6 - 2 =$

(9) $10 - 7 =$

(19) $9 - 6 =$

(10) $7 - 5 =$

(20) $4 - 4 =$

引き算 bigA-05

(1) $10 - 2 =$

(11) $9 - 1 =$

(2) $5 - 3 =$

(12) $3 - 2 =$

(3) $10 - 7 =$

(13) $7 - 3 =$

(4) $8 - 3 =$

(14) $8 - 2 =$

(5) $5 - 1 =$

(15) $5 - 1 =$

(6) $6 - 2 =$

(16) $8 - 3 =$

(7) $9 - 6 =$

(17) $10 - 9 =$

(8) $7 - 3 =$

(18) $4 - 4 =$

(9) $7 - 6 =$

(19) $8 - 4 =$

(10) $7 - 4 =$

(20) $9 - 6 =$