

計算とつくん



5年生一倍数と約数 A-1

なまえ

(1) 21 の倍数を小さい方から 3つあげなさい。

--	--	--

(2) 23 の倍数を小さい方から 3つあげなさい。

--	--	--

(3) 12 の倍数を小さい方から 3つあげなさい。

--	--	--

(4) 18 の倍数を小さい方から 3つあげなさい。

--	--	--

(5) 25 の倍数を小さい方から 3つあげなさい。

--	--	--

(6) 13 の倍数を小さい方から 3つあげなさい。

--	--	--

(7) 4 の倍数を小さい方から 3つあげなさい。

--	--	--

(8) 11 の倍数を小さい方から 3つあげなさい。

--	--	--

(9) 7 の倍数を小さい方から 3つあげなさい。

--	--	--

(10) 3 の倍数を小さい方から 3つあげなさい。

--	--	--

(11) 12 の倍数を小さい方から 4つあげなさい。

--	--	--	--

(12) 5 の倍数を小さい方から 4つあげなさい。

--	--	--	--

(13) 9 の倍数を小さい方から 4つあげなさい。

--	--	--	--

(14) 3 の倍数を小さい方から 4つあげなさい。

--	--	--	--

(15) 16 の倍数を小さい方から 4つあげなさい。

--	--	--	--

(16) 10 の倍数を小さい方から 4つあげなさい。

--	--	--	--

(17) 6 の倍数を小さい方から 4つあげなさい。

--	--	--	--

(18) 14 の倍数を小さい方から 4つあげなさい。

--	--	--	--

(19) 21 の倍数を小さい方から 4つあげなさい。

--	--	--	--

(20) 18 の倍数を小さい方から 4つあげなさい。

--	--	--	--

計算とつくん



5年生一倍数と約数 A-2

なまえ

(1) $(16, 8)$ の公倍数を小さい方から3つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(2) $(10, 2)$ の公倍数を小さい方から3つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(3) $(16, 2)$ の公倍数を小さい方から3つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(4) $(5, 15)$ の公倍数を小さい方から3つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(5) $(15, 10)$ の公倍数を小さい方から3つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(6) $(16, 3)$ の公倍数を小さい方から3つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(7) $(16, 6)$ の公倍数を小さい方から3つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(8) $(14, 3)$ の公倍数を小さい方から3つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(9) $(10, 15)$ の公倍数を小さい方から3つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(10) $(14, 6)$ の公倍数を小さい方から3つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(11) $(10, 5)$ の公倍数を小さい方から4つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

(12) $(16, 4)$ の公倍数を小さい方から4つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

(13) $(12, 3)$ の公倍数を小さい方から4つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

(14) $(9, 2)$ の公倍数を小さい方から4つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

(15) $(10, 2)$ の公倍数を小さい方から4つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

(16) $(10, 6)$ の公倍数を小さい方から4つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

(17) $(12, 2)$ の公倍数を小さい方から4つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

(18) $(14, 2)$ の公倍数を小さい方から4つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

(19) $(8, 2)$ の公倍数を小さい方から4つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

(20) $(6, 2)$ の公倍数を小さい方から4つあげなさい。

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



計算とつくん



なまえ

5年生一倍数と約数 A-3

(1) $(21, 2)$ の最小公倍数 =

(21) $(30, 20)$ の最小公倍数 =

(2) $(16, 4)$ の最小公倍数 =

(22) $(20, 4)$ の最小公倍数 =

(3) $(28, 2)$ の最小公倍数 =

(23) $(20, 2)$ の最小公倍数 =

(4) $(28, 14)$ の最小公倍数 =

(24) $(27, 2)$ の最小公倍数 =

(5) $(30, 20)$ の最小公倍数 =

(25) $(6, 12)$ の最小公倍数 =

(6) $(10, 20)$ の最小公倍数 =

(26) $(27, 9)$ の最小公倍数 =

(7) $(15, 5)$ の最小公倍数 =

(27) $(20, 8)$ の最小公倍数 =

(8) $(5, 10)$ の最小公倍数 =

(28) $(14, 2)$ の最小公倍数 =

(9) $(27, 18)$ の最小公倍数 =

(29) $(15, 30)$ の最小公倍数 =

(10) $(12, 6)$ の最小公倍数 =

(30) $(28, 14)$ の最小公倍数 =

(11) $(20, 5)$ の最小公倍数 =

(31) $(22, 2)$ の最小公倍数 =

(12) $(24, 4)$ の最小公倍数 =

(32) $(20, 10)$ の最小公倍数 =

(13) $(9, 2)$ の最小公倍数 =

(33) $(18, 9)$ の最小公倍数 =

(14) $(6, 12)$ の最小公倍数 =

(34) $(5, 10)$ の最小公倍数 =

(15) $(8, 16)$ の最小公倍数 =

(35) $(29, 2)$ の最小公倍数 =

(16) $(9, 18)$ の最小公倍数 =

(36) $(25, 2)$ の最小公倍数 =

(17) $(15, 30)$ の最小公倍数 =

(37) $(10, 2)$ の最小公倍数 =

(18) $(24, 3)$ の最小公倍数 =

(38) $(22, 4)$ の最小公倍数 =

(19) $(24, 6)$ の最小公倍数 =

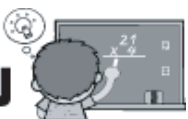
(39) $(10, 20)$ の最小公倍数 =

(20) $(25, 2)$ の最小公倍数 =

(40) $(16, 2)$ の最小公倍数 =



計算とつくん



なまえ

5年生一倍数と約数 A-4

(1) $(8, 24, 4)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(21) $(27, 9, 3)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(2) $(16, 8, 2)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(22) $(10, 2, 30)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(3) $(18, 12, 4)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(23) $(12, 4, 18)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(4) $(8, 12, 2)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(24) $(30, 15, 5)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(5) $(12, 3, 24)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(25) $(10, 2, 15)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(6) $(6, 2, 18)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(26) $(12, 24, 8)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(7) $(18, 12, 6)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(27) $(15, 3, 30)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(8) $(12, 6, 18)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(28) $(15, 6, 2)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(9) $(24, 3, 12)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(29) $(12, 2, 6)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(10) $(6, 18, 2)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(30) $(18, 3, 9)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(11) $(18, 2, 9)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(31) $(10, 15, 2)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(12) $(10, 5, 20)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(32) $(15, 10, 30)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(13) $(15, 2, 10)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(33) $(8, 2, 16)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(14) $(10, 20, 4)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(34) $(15, 6, 30)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(15) $(15, 3, 30)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(35) $(12, 24, 2)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(16) $(6, 30, 15)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(36) $(10, 6, 2)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(17) $(8, 24, 12)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(37) $(9, 3, 18)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(18) $(15, 3, 10)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(38) $(30, 6, 10)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(19) $(30, 3, 10)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(39) $(28, 14, 4)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>
(20) $(30, 5, 10)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>	(40) $(16, 8, 4)$ の最小公倍数	=	<input type="text"/>



計算とつくん



5年生一倍数と約数 A-5

なまえ

(1) 10 の約数をすべてあげなさい。

(11) 18 の約数をすべてあげなさい。

(2) 12 の約数をすべてあげなさい。

(12) 14 の約数をすべてあげなさい。

(3) 6 の約数をすべてあげなさい。

(13) 23 の約数をすべてあげなさい。

(4) 14 の約数をすべてあげなさい。

(14) 21 の約数をすべてあげなさい。

(5) 25 の約数をすべてあげなさい。

(15) 3 の約数をすべてあげなさい。

(6) 21 の約数をすべてあげなさい。

(16) 25 の約数をすべてあげなさい。

(7) 13 の約数をすべてあげなさい。

(17) 17 の約数をすべてあげなさい。

(8) 26 の約数をすべてあげなさい。

(18) 9 の約数をすべてあげなさい。

(9) 30 の約数をすべてあげなさい。

(19) 8 の約数をすべてあげなさい。

(10) 23 の約数をすべてあげなさい。

(20) 22 の約数をすべてあげなさい。

計算とつくん



なまえ

5年生一倍数と約数 A-6

(1) (6, 12)の公約数をすべてあげなさい。

(2) (18, 27)の公約数をすべてあげなさい。

(3) (12, 8)の公約数をすべてあげなさい。

(4) (30, 18)の公約数をすべてあげなさい。

(5) (30, 10)の公約数をすべてあげなさい。

(6) (16, 20)の公約数をすべてあげなさい。

(7) (4, 24)の公約数をすべてあげなさい。

(8) (8, 28)の公約数をすべてあげなさい。

(9) (4, 20)の公約数をすべてあげなさい。

(10) (14, 28)の公約数をすべてあげなさい。

(11) (8, 16)の公約数をすべてあげなさい。

(12) (20, 8)の公約数をすべてあげなさい。

(13) (8, 28)の公約数をすべてあげなさい。

(14) (20, 28)の公約数をすべてあげなさい。

(15) (20, 16)の公約数をすべてあげなさい。

(16) (10, 30)の公約数をすべてあげなさい。

(17) (30, 6)の公約数をすべてあげなさい。

(18) (18, 30)の公約数をすべてあげなさい。

(19) (24, 28)の公約数をすべてあげなさい。

(20) (16, 28)の公約数をすべてあげなさい。

計算とつくん



なまえ

5年生一倍数と約数 A-7

(1) $(24, 30)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(21) $(6, 12)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(2) $(18, 30)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(22) $(18, 27)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(3) $(4, 20)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(23) $(16, 28)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(4) $(12, 16)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(24) $(30, 15)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(5) $(8, 20)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(25) $(12, 28)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(6) $(12, 24)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(26) $(30, 10)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(7) $(6, 30)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(27) $(24, 20)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(8) $(16, 20)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(28) $(9, 27)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(9) $(18, 9)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(29) $(28, 14)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(10) $(24, 16)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(30) $(8, 4)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(11) $(8, 24)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(31) $(16, 12)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(12) $(30, 20)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(32) $(10, 20)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(13) $(18, 12)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(33) $(8, 28)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(14) $(4, 28)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(34) $(16, 4)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(15) $(16, 4)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(35) $(24, 6)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(16) $(28, 16)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(36) $(16, 24)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(17) $(16, 8)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(37) $(6, 18)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(18) $(28, 12)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(38) $(4, 24)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(19) $(6, 12)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(39) $(12, 8)$ の最大公約数	<input type="text"/>
(20) $(30, 10)$ の最大公約数	<input type="text"/>	(40) $(18, 30)$ の最大公約数	<input type="text"/>

