

整数の性質18

(最小公倍数)

年 組 名前()

()の中の数の最小公倍数を求めましょう。

(1) (4,7) \Rightarrow (11) (5,6,15) \Rightarrow

(2) (8,16) \Rightarrow (12) (8,10,20) \Rightarrow

(3) (6,10) \Rightarrow (13) (6,9,12) \Rightarrow

(4) (2,3) \Rightarrow (14) (6,10,12) \Rightarrow

(5) (5,7) \Rightarrow (15) (5,10,15) \Rightarrow

(6) (8,12) \Rightarrow (16) (3,4,15) \Rightarrow

(7) (3,10) \Rightarrow (17) (5,6,12) \Rightarrow

(8) (9,15) \Rightarrow (18) (5,8,10) \Rightarrow

(9) (7,10) \Rightarrow (19) (8,12,24) \Rightarrow

(10) (12,15) \Rightarrow (20) (6,8,12) \Rightarrow

整数の性質18

(最小公倍数)

年 組 名前()

()の中の数の最小公倍数を求めましょう。

(1) (4,7) \Rightarrow 28 (11) (5,6,15) \Rightarrow 30

(2) (8,16) \Rightarrow 16 (12) (8,10,20) \Rightarrow 40

(3) (6,10) \Rightarrow 30 (13) (6,9,12) \Rightarrow 36

(4) (2,3) \Rightarrow 6 (14) (6,10,12) \Rightarrow 60

(5) (5,7) \Rightarrow 35 (15) (5,10,15) \Rightarrow 30

(6) (8,12) \Rightarrow 24 (16) (3,4,15) \Rightarrow 60

(7) (3,10) \Rightarrow 30 (17) (5,6,12) \Rightarrow 60

(8) (9,15) \Rightarrow 45 (18) (5,8,10) \Rightarrow 40

(9) (7,10) \Rightarrow 70 (19) (8,12,24) \Rightarrow 24

(10) (12,15) \Rightarrow 60 (20) (6,8,12) \Rightarrow 24