

整数の性質5

(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) (6,9) ⇒ (11) (10,15,20) ⇒

(2) (5,9) ⇒ (12) (3,5,9) ⇒

(3) (6,18) ⇒ (13) (5,6,15) ⇒

(4) (3,5) ⇒ (14) (6,10,15) ⇒

(5) (2,6) ⇒ (15) (5,6,12) ⇒

(6) (8,16) ⇒ (16) (8,12,24) ⇒

(7) (10,12) ⇒ (17) (10,12,15) ⇒

(8) (4,10) ⇒ (18) (6,10,12) ⇒

(9) (9,15) ⇒ (19) (6,12,18) ⇒

(10) (10,15) ⇒ (20) (2,4,6) ⇒

整数の性質5

(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) (6, 9) \Rightarrow 18 (11) (10, 15, 20) \Rightarrow 60

(2) (5, 9) \Rightarrow 45 (12) (3, 5, 9) \Rightarrow 45

(3) (6, 18) \Rightarrow 18 (13) (5, 6, 15) \Rightarrow 30

(4) (3, 5) \Rightarrow 15 (14) (6, 10, 15) \Rightarrow 30

(5) (2, 6) \Rightarrow 6 (15) (5, 6, 12) \Rightarrow 60

(6) (8, 16) \Rightarrow 16 (16) (8, 12, 24) \Rightarrow 24

(7) (10, 12) \Rightarrow 60 (17) (10, 12, 15) \Rightarrow 60

(8) (4, 10) \Rightarrow 20 (18) (6, 10, 12) \Rightarrow 60

(9) (9, 15) \Rightarrow 45 (19) (6, 12, 18) \Rightarrow 36

(10) (10, 15) \Rightarrow 30 (20) (2, 4, 6) \Rightarrow 12