

2桁の整数のうち、21の倍数は何個ありますか？

答：

---

6の倍数を小さい順に3つ教えてください。

答：

---

20で割り切れる数のうち、64に最も近い数を教えてください。

答：

---

コメント



2桁の整数のうち、21の倍数は何個ありますか？

答： 4個

---

6の倍数を小さい順に3つ教えてください。

答： 6,12,18

---

20で割り切れる数のうち、64に最も近い数を教えてください。

答： 60

---

コメント



(16,24)の最小公倍数を教えてください。

答：

---

4,14,21のいずれでも割り切れる数の中で、最も小さな数を教えてください。

答：

---

(8,12)の公倍数を小さい順に3つ教えてください。

答：

---

コメント



(16,24)の最小公倍数を教えてください。

答： 48

4,14,21のいずれでも割り切れる数の中で、最も小さな数を教えてください。

答： 84

(8,12)の公倍数を小さい順に3つ教えてください。

答： 24,48,72

コメント

