

① 次の計算をして答えを求めましょう。

- 1 7,500円の買い物で2%ポイントがつかしました。次回1,500円の買い物で全部使うと、支払額はいくらですか。

答え ()

- 2 35人のクラスで出席率80%でした。出席したのは何人ですか。

答え ()

- 3 30人が受験して合格率70%でした。合格者は何人ですか。

答え ()

- 4 120人にアンケート。Aが40%、Bが15%、残りはCです。Cは何人ですか。

答え ()

- 5 200人のうち、マスクをしていた人は130人でした。全体の何%に当たりますか。

答え ()

- 6 ある水そうにはメダカが80匹います。白いメダカは20匹でした。白いメダカは全体の何%ですか。

答え ()

- 7 500人が参加予定のイベントで、参加率は68%でした。参加したのは何人ですか。

答え ()

① 次の計算をして答えを求めましょう。

- 1 7,500円の買い物で2%ポイントがつかしました。次回1,500円の買い物で全部使うと、支払額はいくらですか。

答え (1350円)

- 2 35人のクラスで出席率80%でした。出席したのは何人ですか。

答え (28人)

- 3 30人が受験して合格率70%でした。合格者は何人ですか。

答え (21人)

- 4 120人にアンケート。Aが40%、Bが15%、残りはCです。Cは何人ですか。

答え (54人)

- 5 200人のうち、マスクをしていた人は130人でした。全体の何%に当たりますか。

答え (65%)

- 6 ある水そうにはメダカが80匹います。白いメダカは20匹でした。白いメダカは全体の何%ですか。

答え (25%)

- 7 500人が参加予定のイベントで、参加率は68%でした。参加したのは何人ですか。

答え (340人)