



がい数の 使い方と表し方 13

● 入場者数の合計を
がい数で見積もろう



日にち： 月 日

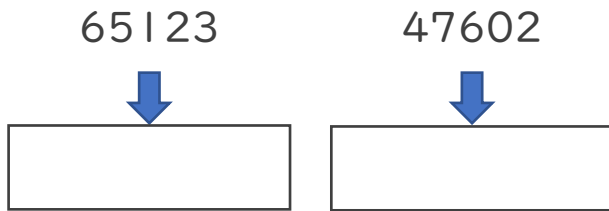
名まえ _____

・あるイベントの入場者数にゆうじょうしゃ すうを表にまとめました。次の問いに答えしょう。

| | |
|-----|--------|
| 月曜日 | 65123人 |
| 火曜日 | 47602人 |

- ① 月曜日と火曜日はそれぞれ約何万何千人が入りましたか。四捨五入して、千の位までのがい数で答えましょう。

百の位で四捨五入すると、



月曜日 (人)

火曜日 (人)

- ② 月曜日と火曜日の入場者数を合わせると約何万何千人ですか。①のがい数を使って計算しましょう。

式：

答え (人)



がい数の
使い方と表し方 13

● 入場者数の合計を
がい数で見積もろう



日にち： 月 日

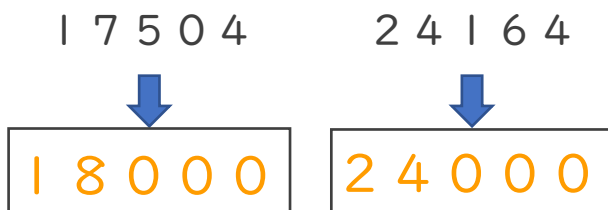
名まえ _____

- ・ あるイベントの入場者数^{にゅうじょうしゃ すう}を表にまとめました。次の問いに答えしょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

| | |
|-----|--------|
| 月曜日 | 17504人 |
| 火曜日 | 24164人 |

- ① 月曜日と火曜日はそれぞれ約何万何千人が入りましたか。四捨五入して、千の位までのがい数で答えましょう。

百の位で四捨五入すると、



月曜日 (**約 1 万 8 千** 人)
(約18000)

火曜日 (**約 2 万 4 千** 人)
(約24000)

- ② 月曜日と火曜日の入場者数を合わせると約何万何千人ですか。①のがい数を使って計算しましょう。

式： $18000 + 24000 = 42000$

答え (**約 4 万 2 千** 人)
(約42000)





がい数の 使い方と表し方 13

● 入場者数の合計を
がい数で見積もろう



日にち： 月 日

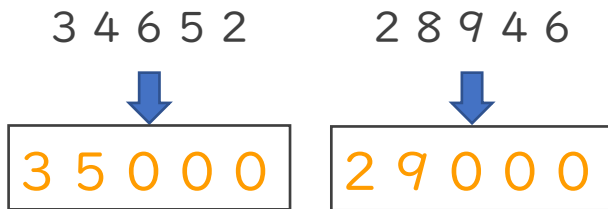
名まえ _____

- ・ あるイベントの入場者数にゅうじょうしゃ すうを表にまとめました。次の問いに答えましょう。

| | |
|-----|--------|
| 月曜日 | 34652人 |
| 火曜日 | 28946人 |

- ① 月曜日と火曜日はそれぞれ約何万何千人が入りましたか。四捨五入して、千の位までのがい数で答えましょう。

百の位で四捨五入すると、



月曜日 (約 3 万 5 千 人)
(約35000)

火曜日 (約 2 万 9 千 人)
(約29000)

- ② 月曜日と火曜日の入場者数を合わせると約何万何千人ですか。①のがい数を使って計算しましょう。

式： $35000 + 29000 = 64000$

答え (約 6 万 4 千 人)
(約64000)



がい数の 使い方と表し方 13

● 入場者数の合計を
がい数で見積もろう



日にち： 月 日

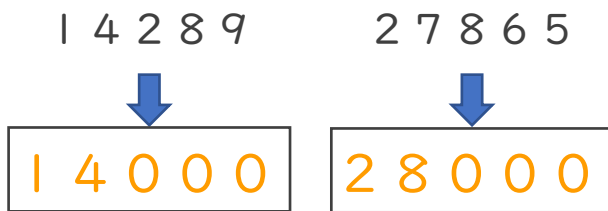
名まえ _____

- ・ あるイベントの入場者数にゅうじょうしゃ すうを表にまとめました。次の問いに答えましょう。

| | |
|-----|--------|
| 月曜日 | 14289人 |
| 火曜日 | 27865人 |

- ① 月曜日と火曜日はそれぞれ約何万何千人が入りましたか。四捨五入して、千の位までのがい数で答えましょう。

百の位で四捨五入すると、



月曜日 (約 1 万 4 千 人)
(約14000)

火曜日 (約 2 万 8 千 人)
(約28000)

- ② 月曜日と火曜日の入場者数を合わせると約何万何千人ですか。①のがい数を使って計算しましょう。

式： $14000 + 28000 = 42000$

答え (約 4 万 2 千 人)
(約42000)



がい数の 使い方と表し方 13

● 入場者数の合計を
がい数で見積もろう



日にち： 月 日

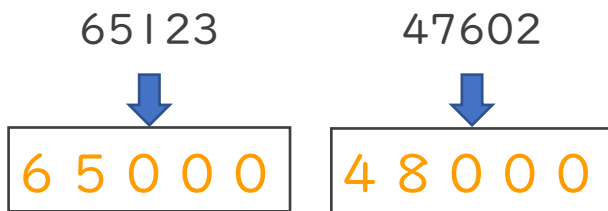
名まえ _____

- ・ あるイベントの入場者数にゅうじょうしゃ すうを表にまとめました。次の問いに答えしょう。

| | |
|-----|--------|
| 月曜日 | 65123人 |
| 火曜日 | 47602人 |

- ① 月曜日と火曜日はそれぞれ約何万何千人が入りましたか。四捨五入して、千の位までのがい数で答えましょう。

百の位で四捨五入すると、



月曜日 (約6万5千 人)
(約65000)

火曜日 (約4万8千 人)
(約48000)

- ② 月曜日と火曜日の入場者数を合わせると約何万何千人ですか。①のがい数を使って計算しましょう。

式： $65000 + 48000 = 113000$

答え (約11万3千 人)
(約113000)