がい数

がい数のたし算とひき算の文章問題(6)

年 名前 組

次の問題に答えましょう。

ある年の北海道マラソンと東京マラソンの 参加人数は、下の表のとおりでした。

	参加人数(人)
北海道マラソン	18823
東京マラソン	37952

北海道マラソンと東京マラソンの参加人数を 四捨五入して、上から2けたのがい数にしましょう。

北海道マラソン(東京マラソン(

② 北海道マラソンと東京マラソンの参加人数のちがいは 約何万何千人ですか。がい算で求めましょう。 (式)

(答え)

2 ある遊園地の入園者数は、2023年は575126人、 2024年は612914人でした。

2023年と2024年の入園者を四捨五入して、一万の位 までのがい数にし、約何万人と表しましょう。

2023年(2024年(

② 2023年と2024年の入園者数の合計は、約何万人ですか。 がい算で求めましょう。 (式)

(答え)

③ 2023年と2024年の入園者数は、どちらが約何万人多いと いえますか。がい算で求めましょう。

(式)

(答え)