

学習日

月 日

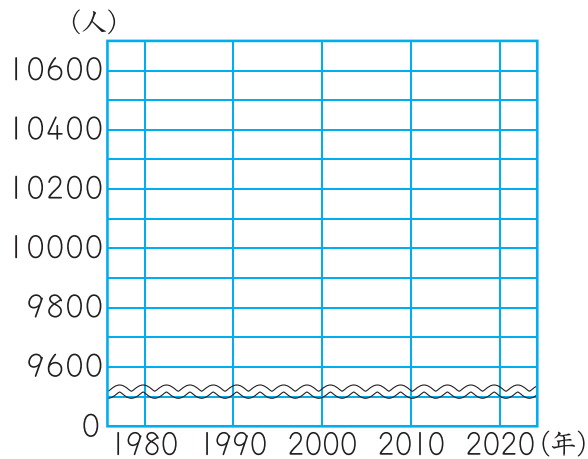
得点

/ 100点

1 夕方のニュースで、くにこさんが住むグレアプ町の1980年から2020年までの10年ごとの人口を説明していました。

1 下の表には、グレアプ町の人口が書かれています。人口の変わり方がわかりやすくなるように、折れ線グラフにまとめてみましょう。このとき、人口は四捨五入して、百の位までのがい数とします。(20点)

年	人口(人)
1980年	10262
1990年	10637
2000年	10549
2010年	9950
2020年	9806



2 1の折れ線グラフは、波線のしるしを使っています。どんなよいことがあるからですか。説明しましょう。(20点)

波線のしるしがあるときとないときのちがいは何かな？



[]

つぎのプリントにつづく →

Z会 × ちびむすドリル

考える楽しさを体験しよう!



くわしくはこちら! /

Z会の本 🔍



かわいい小学生になろう



2

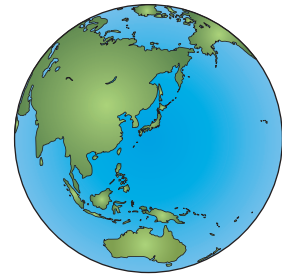
夕方のニュースの最後に、プレゼントクイズがありました。くにこさんと弟のひろきさんは、一万円札のクイズに一生けん命ちょうせんしています。

- ① 一万円札 1000 まいのあつさを 10cm, 富士山の高さを 3776m とします。富士山の高さと同じになるまで、一万円札を積み上げるとしたら、全部で何円のお金が必要ですか。答えの数字は、漢字で書きましょう。(30 点)



() 円)

- ② 一万円札の横の長さを 16cm, 地球一周の長さを 4 万 km とします。地球一周の長さと同じになるまで、一万円札を横にならべるとしたら、全部で何円のお金が必要ですか。答えの数字は、漢字で書きましょう。(30 点)



() 円)

Z会 × ちびむすドリル

考える楽しさを体験しよう!



くわしくはこちら! /

Z会の本 🔍



かっこいい小学生になろう