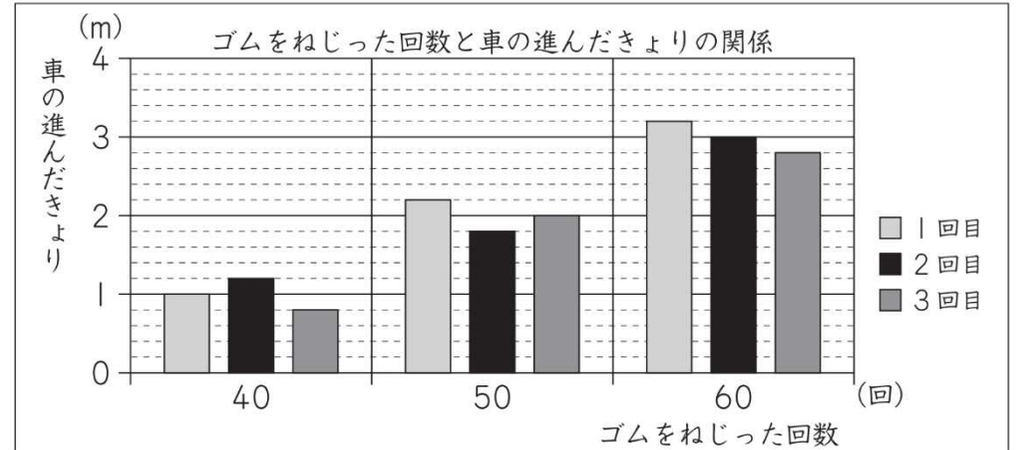


風とゴムの働き①	年	組	名前
----------	---	---	----

R24 **3** (2)

3 太郎さんたちは、3種類の車をつくり、いろいろなコースで車の持ちようを考えながら走らせました。

(2) 第2のコースは、ゴールエリアの中に車を止めるコースです。太郎さんは、ゴムで動く車ならゴムのねじる回数を変えることで、ゴールエリアの中に止めることができると考えました。



上のグラフから考えると、ゴールエリアの中に車を止めるには、ゴムの何回ねじればよいですか。下の **1** から **4** までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。

- 1** 80回
- 2** 100回
- 3** 125回
- 4** 200回