## 104-332

## 問題文

● 1回量(mL) 全量(mL)

1	0.5	3.5
2.	5	35
3.	5	70
4.	50	350
5.	50	700

## 解答

3

## 解説

1回量が ケトチフェン 1mg です。 シロップ 1mL は 1g と考えます。 0.02% なので、 シロップ 1mL 中に、ケトチフェンは 0.2mg 含有です。 そのため、 1回量は 5mL 必要です。

1日2回で7日分なので、全量は $5 \times 14 = 70$ mLになります。

以上より、正解は3です。