

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 $5 \times 14 = 70\text{mL}$ になります。

以上より、正解は 3 です。