100分



此处未上传图片



二、填空题

26

26. mm 3.80 cm

27. 8.84 cm 8.24 cm

28. 72 4.5×10⁶

	本 生	1
29.	可	T

运动

信息、

响度

32、

32. 热胀冷缩

88.€

33. 液化

内

34. 升华

吸收

35. 圆形

倒立

三、实验题

36.

(1) 停表

(2) $V = \frac{S}{t}$

(3) 1/1

(4) 0.10

(5) 变速

(6) 大

37.

- (1) 温度计的玻璃泡碰到了容器底
- (2) 国下而上
- (3) 0
- (4) 不变

99

低于

四、计算题

38.

解: 此处海水的深度:

$$S = Ut = 1500 \text{ m/s } \times \frac{6}{2}s = 4500 \text{ m}$$