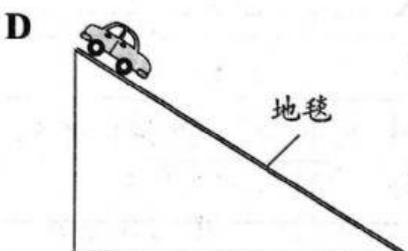
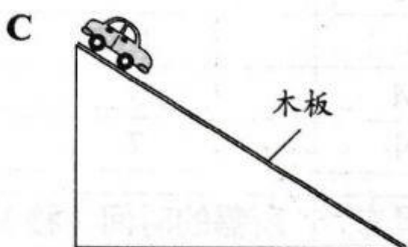
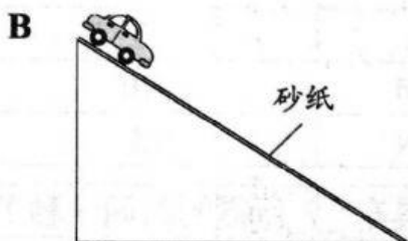
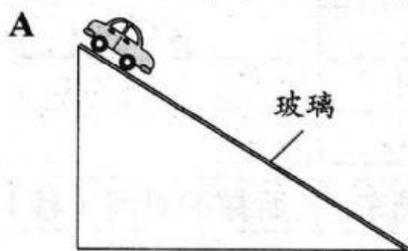


19 下面是四辆玩具车从不同的斜面滑下。哪辆的玩具车移动的距离最远？



20 图 16 显示材料 K 和 L 在水里的情况。

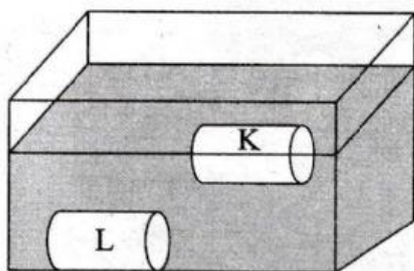


图 16

哪个物体被放入水中的情况与材料 K 和 L 相同？

	K	L
A	硬币	橡皮
B	铅笔	冰激凌棒
C	橡皮	铅笔
D	冰激凌棒	硬币

21 图 17 显示一项有关材料的吸水力的实验。

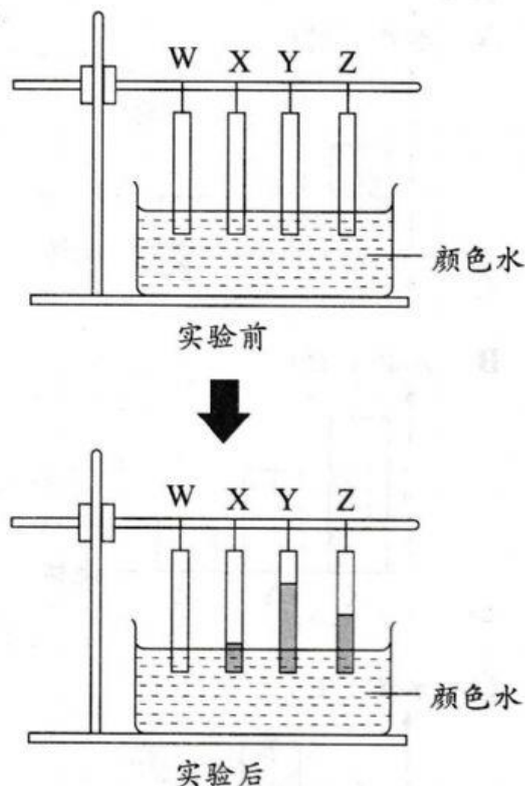


图 17

哪项说明是正确的？

- A 材料 W 的吸水力最强
- B 材料 Y 的吸水力比 W、X 和 Z 弱
- C 材料 X 的吸水力比 Z 强，但比 W 弱
- D 材料 Z 的吸水力比 Y 弱，但比 X 强

22 下面是有关四种材料，P、Q、R 和 S 的透光能力。

- 材料 P 的透光能力比材料 R 强
- 材料 R 的透光能力比材料 S 弱
- 材料 Q 的透光能力和材料 S 一样

哪个条形统计图代表上面的资料？

A 透光能力

