

A) 把正确的磁铁名称连一连。Gariskan magnet dengan nama yang betul.

1.



a. U 形磁铁

2.



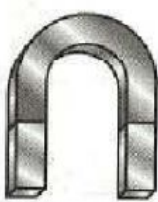
b. 条形磁铁  
**Magnet bar**

3.



c. 纽扣形磁铁  
**Magnet butang**

4.



d. 马蹄形磁铁  
**Magnet ladam**

5.



e. 环形磁铁  
**Magnet cincin**

6.

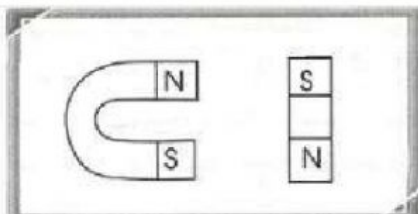


f. 棒形磁铁  
**Magnet silinder**

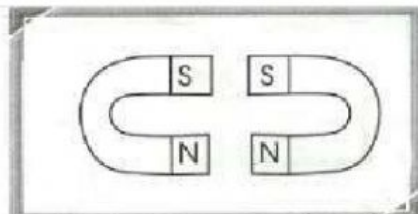
**Isikan tempat kosong dengan "menarik" atau "menolak".**

B) 在空格中填上“互相吸引”或“互相排斥”。

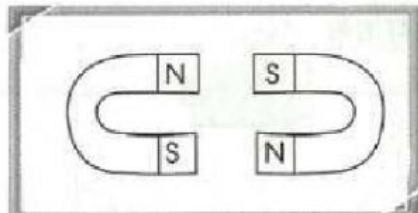
1



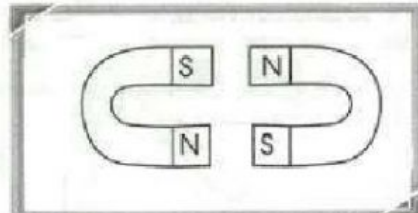
2



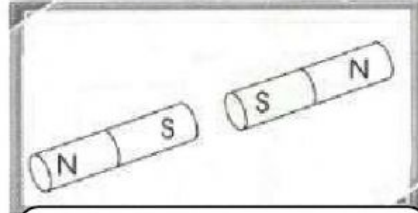
3



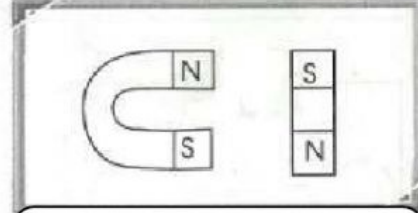
4



5

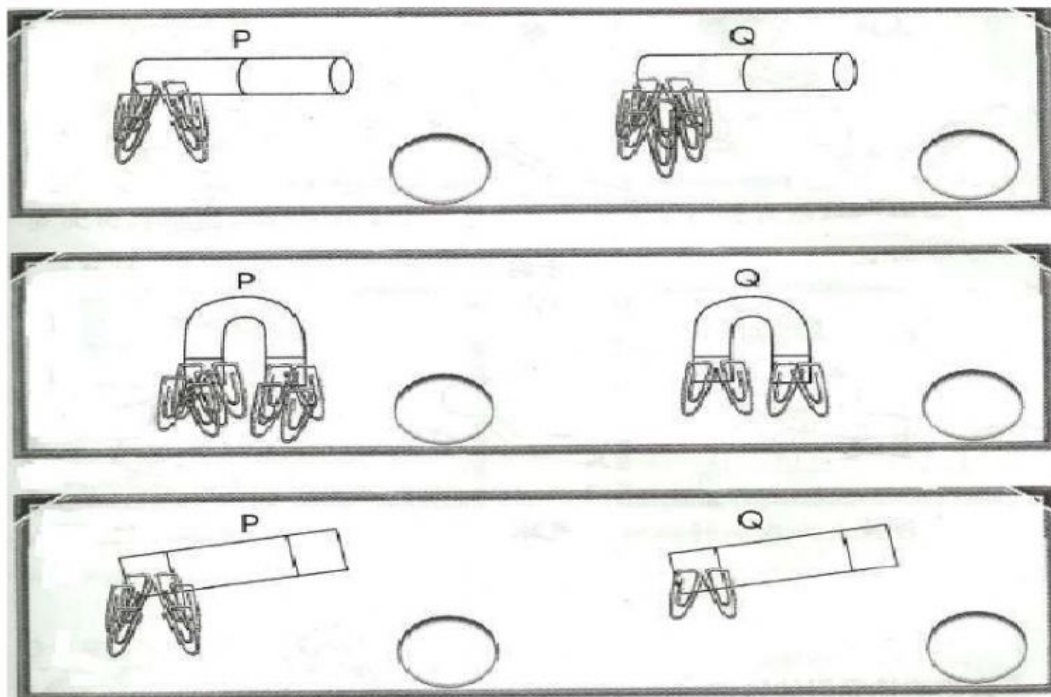


6



Tandakan ✓ untuk magnet yang kuat.

C) 把磁力较强的磁铁画√。



D) 根据磁铁的排法，在空格里填写N或S。Mengikut susunan magnet di bawah tuliskan N atau S dalam tempat kosong.

