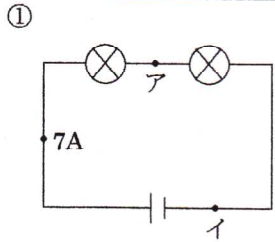


開始日 月 / 日	終了日 月 / 日
--------------	--------------

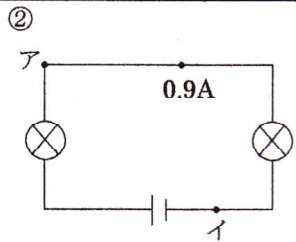
電流と電圧
電流の性質 - ①②

間違えた数	NAME
-------	------

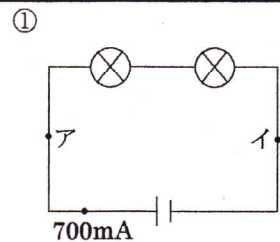
1A = 1000mA, 0.1A = 100mA, 0.01A = 10mA,



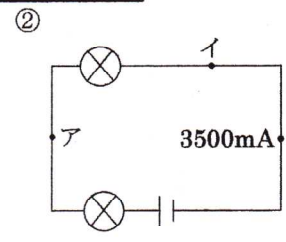
ア 7 A イ 7000 mA



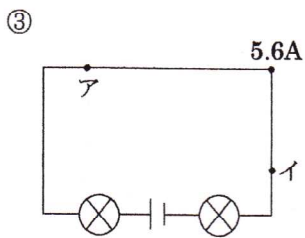
ア 0.9 A イ 900 mA



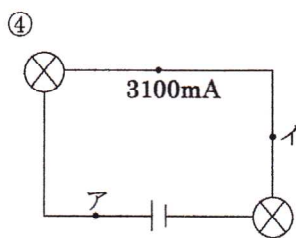
ア 0.7 A イ 700 mA



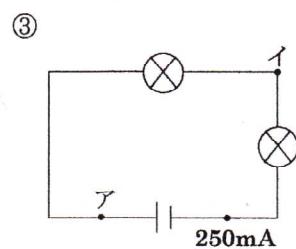
ア 3.5 A イ 3500 mA



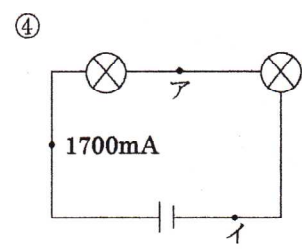
ア 5.6 A イ 5600 mA



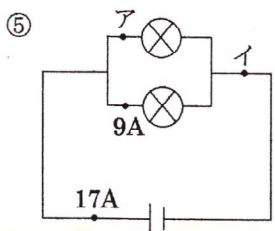
ア 3.1 A イ 3100 mA



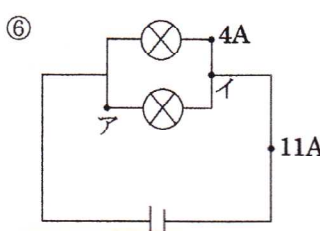
ア 0.25 A イ 250 mA



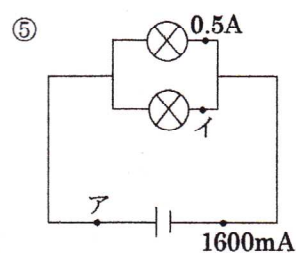
ア 1.7 A イ 1700 mA



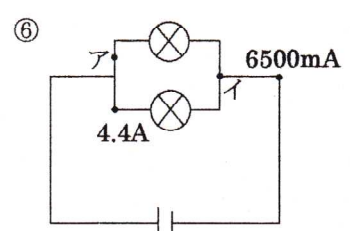
ア 8 A イ 17000 mA



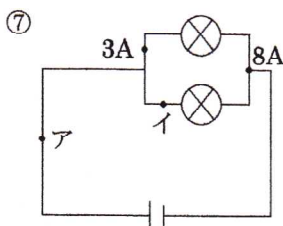
ア 7 A イ 11000 mA



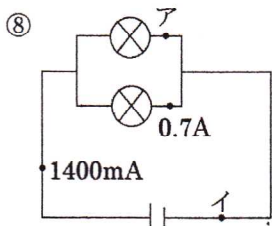
ア 1.6 A イ 1100 mA



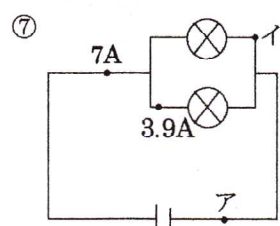
ア 2.1 A イ 6500 mA



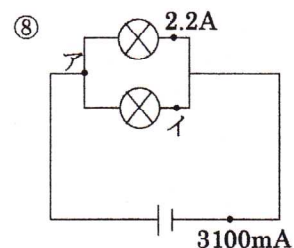
ア 5 A イ 5000 mA



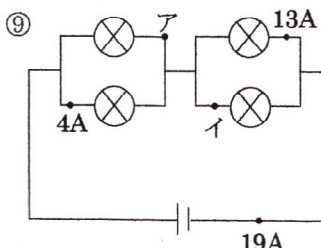
ア 0.7 A イ 1400 mA



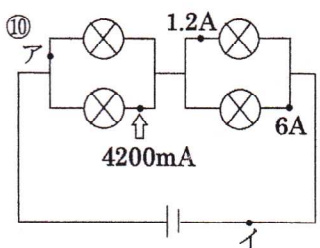
ア 7 A イ 3100 mA



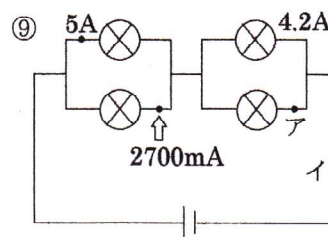
ア 3.1 A イ 900 mA



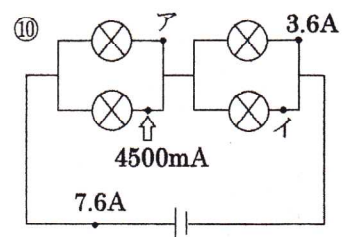
ア 15 A イ 5000 mA



ア 3 A イ 7200 mA



ア 3.5 A イ 7700 mA



ア 3.1 A イ 4000 mA