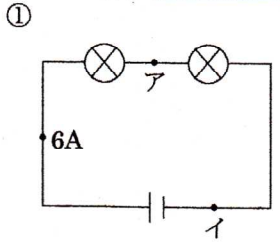


開始日 月 / 日	終了日 月 / 日
--------------	--------------

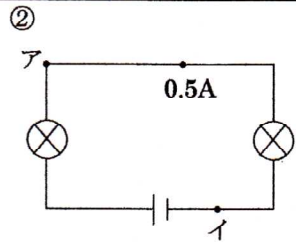
電流と電圧
電流の性質-①

間違えた数	NAME
-------	------

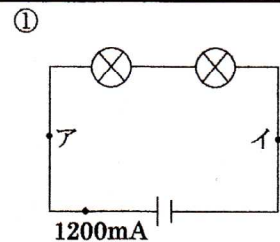
1A = 1000mA, 0.1A = 100mA, 0.01A = 10mA,



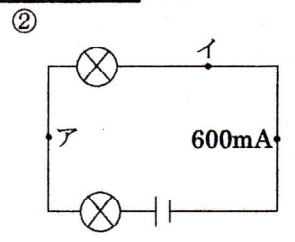
ア 6A A イ 6000 mA



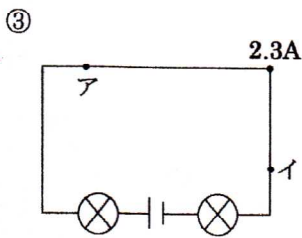
ア 0.5 A イ 500 mA



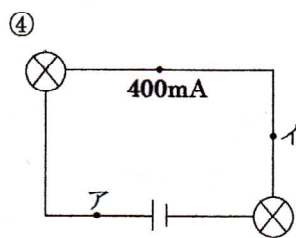
ア 1.2 A イ 1200 mA



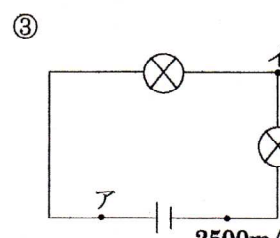
ア 0.6 A イ 600 mA



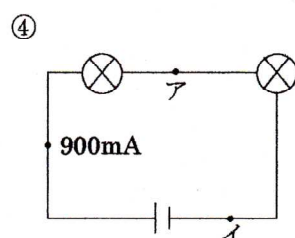
ア 2.3 A イ 2300 mA



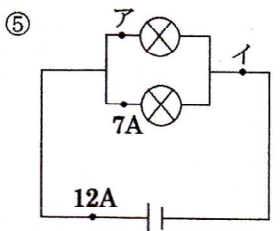
ア 0.4 A イ 400 mA



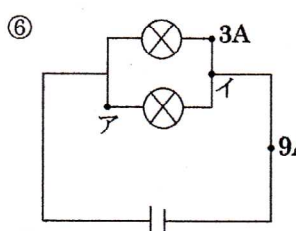
ア 2.5 A イ 2500 mA



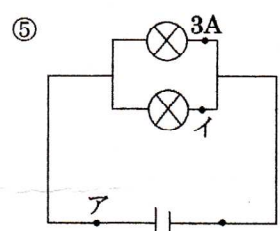
ア 0.9 A イ 900 mA



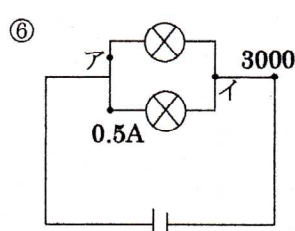
ア 5 A イ 5000 mA



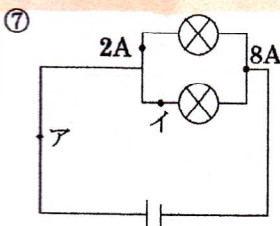
ア 6 A イ 6000 mA



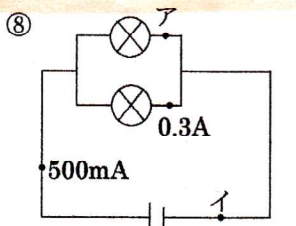
ア 6.4 A イ 6400 mA



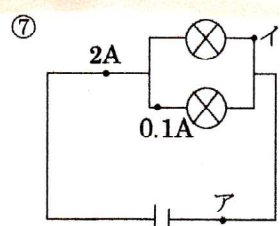
ア 2.5 A イ 2500 mA



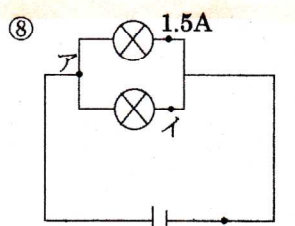
ア 8 A イ 8000 mA



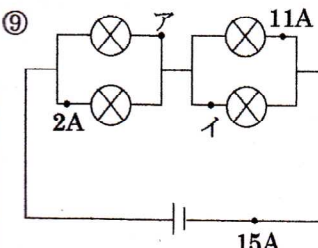
ア 0.2 A イ 200 mA



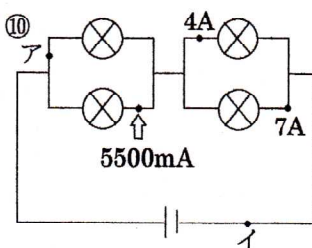
ア 2 A イ 2000 mA



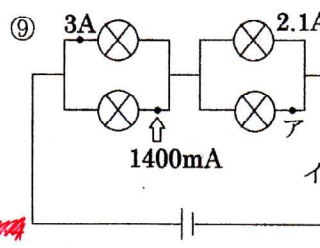
ア 4 A イ 4000 mA



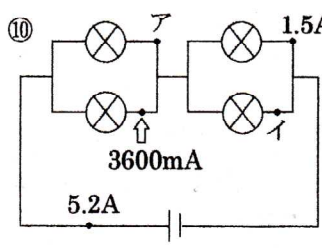
ア 13 A イ 13000 mA



ア 5.5 A イ 5500 mA



ア 5.1 A イ 5100 mA



ア 6.7 A イ 6700 mA