

سؤال ۱: در یک مدار الکتریکی مقدار شش جریان ۱۲ آمپر

و اختلاف پتانسیل ۴۸ ولت است. مقدار مقاومت را بیابید:

5

سؤال ۲: در یک مدار الکتریکی شش جریان را $\frac{3}{4}$ بویابید نسیم

10

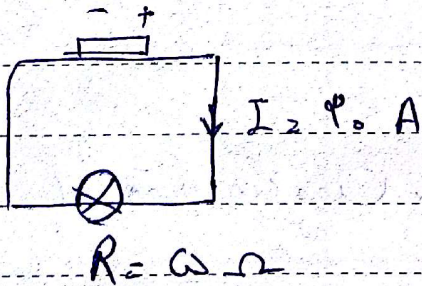
مقدار اختلاف پتانسیل چند بویابری شود

15

سؤال ۳: در مدار الکتریکی رویه رو مقدار اختلاف پتانسیل

چند است؟

20



25

نام و

سرد

ان

ده

ده

ده

ستاید

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

ان

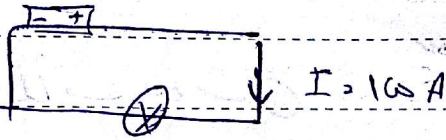
ان

ان

ان

تارنیز

سوال ۴: در شکل زیر مقاومت چقدر است؟



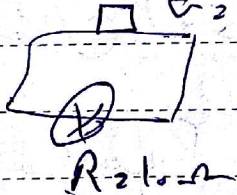
5

سوال ۵: یک مدار ساده رسم کنید. در این مدار جایگاه

آمپر سنج و ولت سنج کجاست؟

10

سوال ۶: در مدار روبه رو شدت جریان چقدر است؟



15

اگر در مدار بالا مقدار مقاومت را $\frac{1}{2}$ برابر کنیم شدت جریان

چقدر خواهد شد؟

25

— Sadaf —