

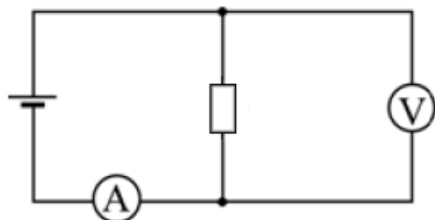
**Kwiecień 2013**

**Egzamin w klasie trzeciej gimnazjum, część matematyczno-przyrodnicza,  
przedmioty przyrodnicze**

**Zadanie 14. (0-1)**

Zbudowano obwód elektryczny według poniższego schematu i odczytano wskazania mierników:

$$U = 4 \text{ V}, I = 0,2 \text{ A.}$$



Oceń prawdziwość podanych zdań. Wybierz P, jeśli zdanie jest prawdziwe, lub F – jeśli jest fałszywe.

Moc wydzielona na oporniku jest równa 20 W.	<b>P</b>	<b>F</b>
Opór elektryczny opornika jest równy 20 $\Omega$ .	<b>P</b>	<b>F</b>