

2.6.3.1. Zadanie 1

1. Opisz rolę bezpieczników w instalacjach elektrycznych.
2. Zaznacz, które z wymienionych zdań jest prawdziwe (P), a które fałszywe (F)

Lp.	Treść pytania	Prawda / Fałsz
1.	Wkładka redukcyjna pozwala na zamontowanie wkładki topikowej w gnieździe	
2.	Wadą bezpieczników topikowych jest jednokrotność działania	
3.	Symbol WT/F odpowiada starszemu zapisowi BI-Wtz	
4.	Wadą bezpieczników jest brak ingerencji w jakości energii elektrycznej	
5.	Mała litera g, umieszczona w symbolu literowym bezpiecznika, oznacza ochronę przed skutkami zwarć	
6.	Bezpieczniki aparaturowe mają zastosowanie w obwodach prądu stałego i przemiennego	
7.	Dopuszcza się możliwość naprawy przepalonej wkładki bezpiecznikowej	