

## ZADANIA – ROZWIĄZANIA

### ROZWIĄZANIE ZADANIA 1

	Zdanie	P	F
1	Mer to najmniejszy, powtarzający się element łańcucha polimeru.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	Polimery to związki wielkocząsteczkowe, których łańcuchy są zbudowane z powtarzających się jednostek strukturalnych zwanych monomerami.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
3	Termoplasty to tworzywa, które mogą być wielokrotnie przetwarzane, podczas ogrzewania mięknią, a po ostygnięciu twardnieją.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	Do powszechnie stosowanych duroplastów należą m.in. PE, PP, PS.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

### ROZWIĄZANIE ZADANIA 2

Polietylen jest tworzywem o **dużej** odporności chemicznej. To związek zaliczany do **termoplastów**, które można wielokrotnie przetwarzać. Polietylen pali się **jasnym** płomieniem, topi się, pływające krople spadają, wydziela się zapach parafiny.

### ROZWIĄZANIE ZADANIA 3

1	PE-HD	A○	B⊙	C○	D○	E○	F⊙
2	PE-LD	A⊙	B○	C○	D⊙	E⊙	F○

### ROZWIĄZANIE ZADANIA 4

					1	P	V	C								
2	C	E	L	U	L	O	I	D								
		3	D	E	P	O	L	I	M	E	R	Y	Z	C	J	A
4	B	A	K	E	L	I	T									
						5	S	K	R	O	B	I	A			
					6	P	E	T								
7	P	O	L	I	E	T	Y	L	E	N						
					8	M	E	R								
						9	K	E	V	L	A	R				
							10	N	Y	L	O	N				