

Установите соответствие между полимером и структурой. К каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ПОЛИМЕР	СТРУКТУРА ПОЛИМЕРА
А) полистирол;	1) $\left( \text{CH}(\text{F}) - \text{CH}_2 \right)_n$ ;
Б) полиметилметакрилат;	2) $\left( \text{CF}_2 - \text{CF}_2 \right)_n$ ;
В) политетрафторэтилен.	3) $\left( \text{CH}(\text{C}_6\text{H}_5) - \text{CH}_2 \right)_n$ ;
	4) $\left( \text{CH}_3\text{C}(\text{C}(\text{O})\text{OCH}_3) - \text{CH}_2 \right)_n$ ;

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В