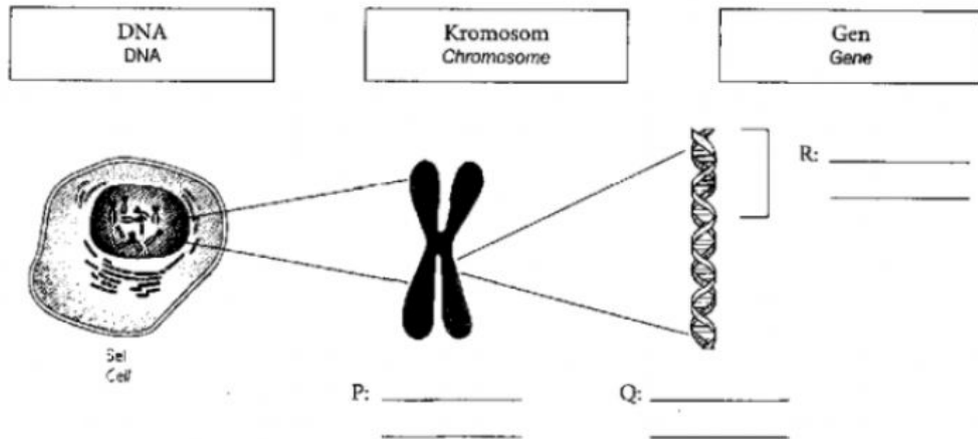


Pembahagian Sel

- 1 (a) (i) Labelkan P, Q dan R dalam rajah di bawah.
Label P, Q and R in the diagram below.



- (ii) Lengkapkan jadual di bawah.
Complete the table below.

Istilah/Terms	Penerangan/Explanation
Kromosom Chromosome	
Gen Gene	
Asid deoksiribonukleik Deoxyribonucleic acid	

penghasilan sitoplasma pertumbuhan

nukleus meiosis mitosis

- (b) Isikan ruang kosong dengan jawapan yang betul.

(i) Pembahagian sel melibatkan pembahagian _____ dan _____.

(ii) Pembahagian sel terdiri daripada _____ dan _____.

(iii) Mitosis penting untuk _____ organisma dan meiosis penting untuk _____ gamet.

- 2 (a) Berikan dua persamaan bagi mitosis dan meiosis.

- _____
- _____

- (b) Berikan perbezaan antara mitosis dengan meiosis mengikut perkara berikut.

Mitosis/Mitosis	Perbezaan/Differences	Meiosis/Meiosis
	Lokasi Location	
	Bilangan sel anak Number of daughter cell	