



Pusat Tuisyen Skor Impian



CIKGU HARNISH

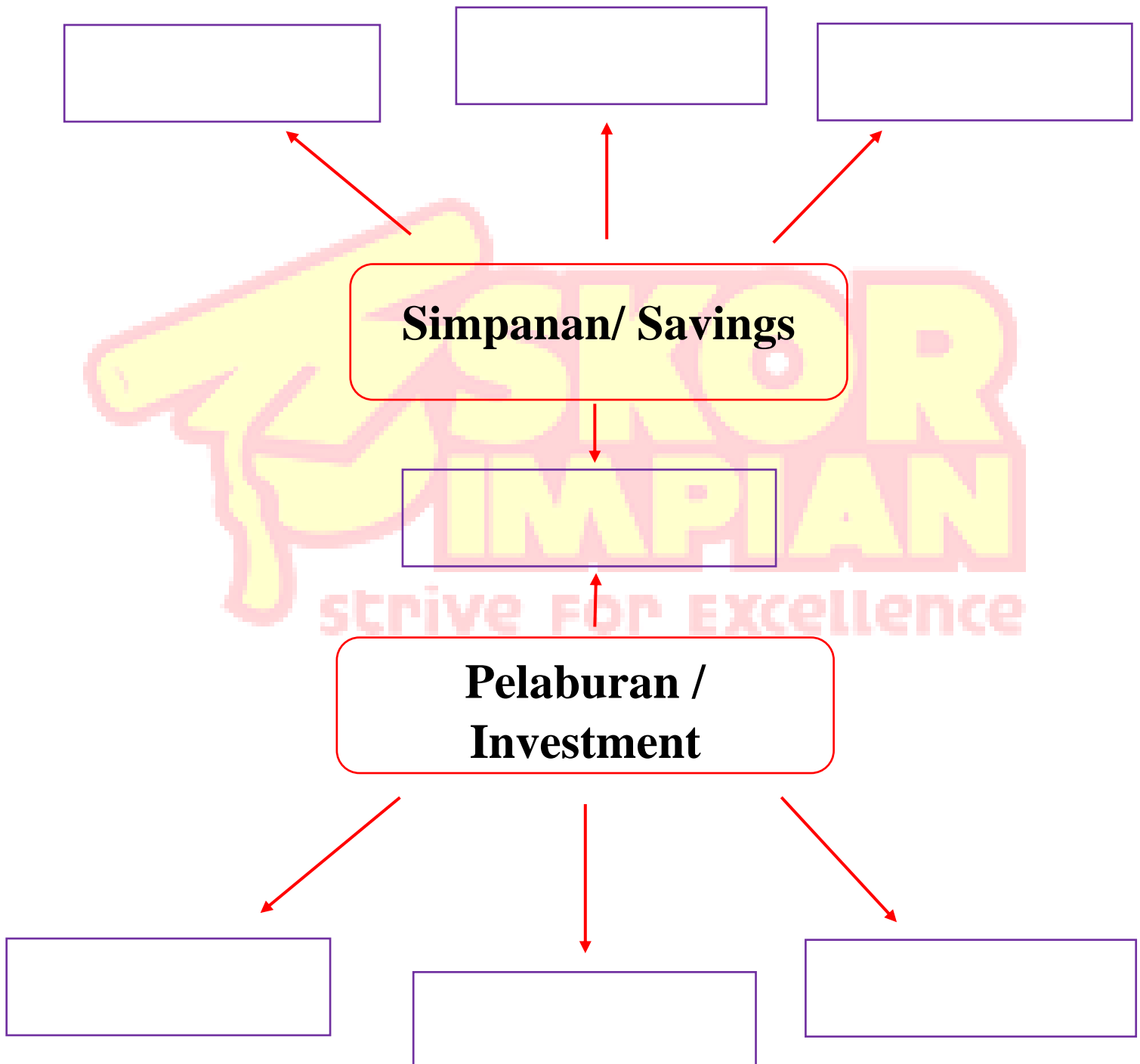
Bab 4: Peratus

Chapter 4: Percentage

4.1 Peratus / Percentage

1. Lengkapkan peta minda di bawah dengan ciri-ciri simpanan dan pelaburan yang betul.

Complete the following with correct characteristic of savings and investment.



**2. Hitung yang berikut.
Calculate the following.**

3.7 % daripada RM 14,000 3.7 % of RM 14,000	4.2 % daripada RM 40,000 4.2 % of RM 40,000
6.3 % daripada RM 1800	15.4 % daripada RM 25,000 15.4 % of RM 25,000



3. Selesaikan masalah berikut.

Solve the following.

a) Sebuah bakul mengandungi 210 biji epal. Terdapat 115 biji epal merah dan bakinya adalah epal hijau. Berapakah peratus epal hijau?

A basket contains 210 apples. There are 115 red apples in it and the balance are green apples. What is the percentage of green apples?

b) Rajah menunjukkan sebuah slogan kata.

The diagram shows a word slogan.

NEVER GIVE UP

Berapakah peratusan huruf E dalam slogan kata itu?

What is the percentage of letter E in the word slogan?

c) Gaji bulanan Akmal ialah RM 5400. Setiap bulan dia menyimpan 9% daripada gajinya. Hitung jumlah simpanan Akmal selepas setahun

Akmal's monthly salary is RM 5400. Every month he saves 6% of his salary. Calculate the total of Akmal's saving for one year.

d) Jadual menunjukkan peratus dividen 2 buah syarikat.

Table below shows percentage of dividend of 2 companies.

Syarikat /Company	Dividen/ Dividend
M	5.5%
N	6%

Encik Ram melabur RM 12000 di syarikat M dan RM 10000 di syarikat N.

Mr Ram invest RM 12000 in company M and RM 10000 in company N.

- i. Hitung jumlah dividen selepas 1 tahun.
Calculate the total dividend after one year.
- ii. Hitung jumlah pelaburan Encik Ram di Syarikat M selepas satu tahun.
Calculate the total Mr Ram's investment after one year.

