

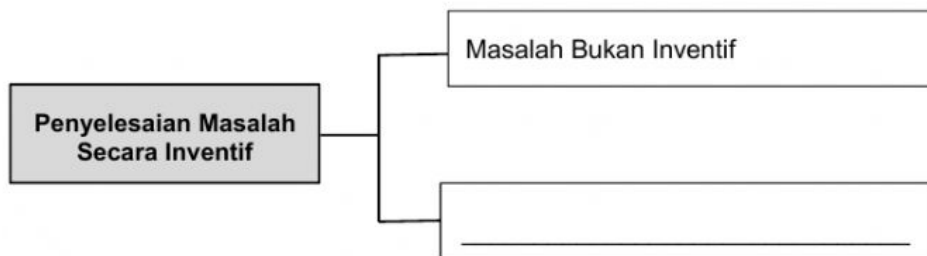
NAMA : _____

KELAS : _____

- 1.1 : Pengenalpastian Masalah
- 1.2 : Analisis Fungsi
- 1.3 : Percanggahan Fizikal

LATIHAN PENGUKUHAN

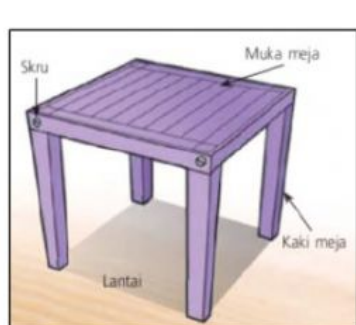
1. Lengkapkan rajah penyelesaian masalah inventif berikut :



2. Tentukan konsep penyelesaian masalah inventif berikut :

_____	<ul style="list-style-type: none">● Masalah dapat diselesaikan tanpa mempunyai masalah sampingan.● Masalah sering dihadapi dalam kehidupan sehari-hari.
_____	<ul style="list-style-type: none">● Masalah mempunyai kesan sampingan setelah penambahbaikan dilakukan.● Penyelesaian masalah banyak digunakan dalam industri.

3. Lengkapkan komponen-komponen sebuah meja dan fungsinya :



Komponen	Fungsi	Objek
Muka meja	Memegang	_____
_____	_____	Muka meja
Skru	Memegang	_____
_____	Memegang	Kaki meja

4. Tentukan jenis kaedah pemisahan bagi percanggahan fizikal berikut :

Kaedah pemisahan _____	<ul style="list-style-type: none">● Percanggahan fizikal berlaku pada masa yang sama.
Kaedah pemisahan _____	<ul style="list-style-type: none">● Percanggahan fizikal berlaku pada masa yang berlainan.