

MARKAH

MATEMATIK TINGKATAN 1

BAB 2 : FAKTOR DAN GANDAAN

STANDARD PEMBELAJARAN 2.1.1 & 2.1.2

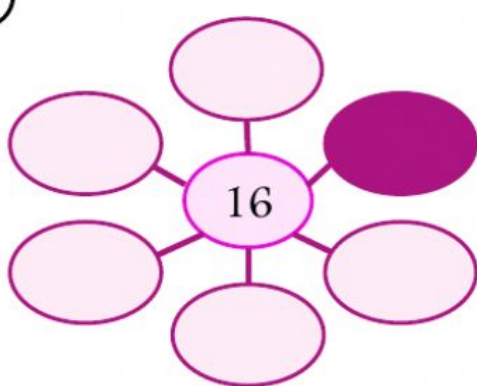
TP 2

1) Menentu dan menyenaraikan faktor bagi nombor bulat.

2) Menentu dan menyenaraikan faktor perdana bagi suatu nombor bulat dan seterusnya mengungkapkan nombor tersebut dalam bentuk pemfaktoran perdana.

1) Senaraikan semua faktor dan faktor perdana bagi setiap nombor berikut.

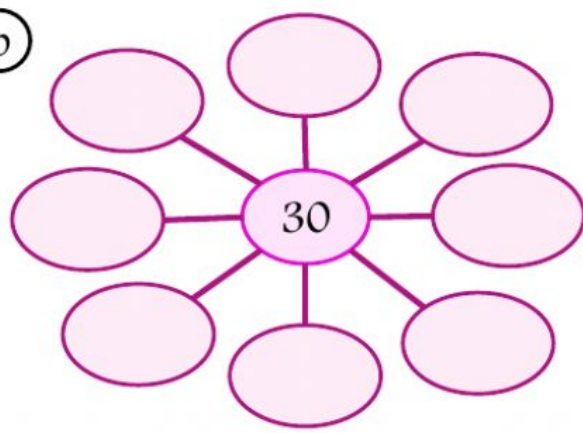
a)



Faktor bagi 16 =

Faktor perdana =

b)



Faktor bagi 30 =

Faktor perdana =

2. i) Lengkapkan pembahagian berulang di bawah.
ii) Ungkapkan 56 dalam bentuk pemfaktoran perdana.
iii) Senaraikan semua faktor perdana bagi 56.

Jawapan:

i)

	56
2	28
2	14
7	1

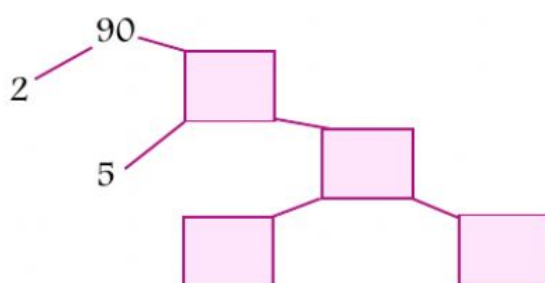
ii) $56 =$

iii) Faktor perdana bagi 56 =

3. i) Lengkapkan pokok faktor di bawah.
ii) Ungkapkan 90 dalam bentuk pemfaktoran perdana.
iii) Senaraikan semua faktor perdana bagi 90.

Jawapan:

i)



ii) $90 =$

iii) Faktor perdana bagi 90 =