

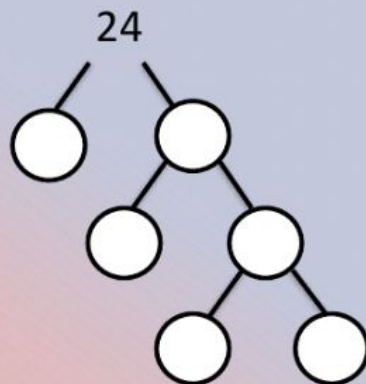
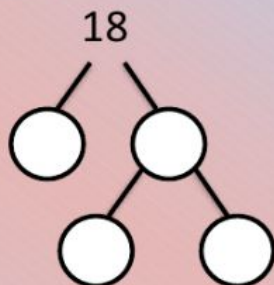


Lengkapilah pohon faktor dan titik-titik di bawah ini dengan tepat!

Ingat FpB = tulis **hanya** bilangan yang kembar
yang mempunyai pangkat **terkecil**

1. Tentukan FPB dari 18 dan 24!

Jawab:



$$18 = \dots \times \dots^2$$

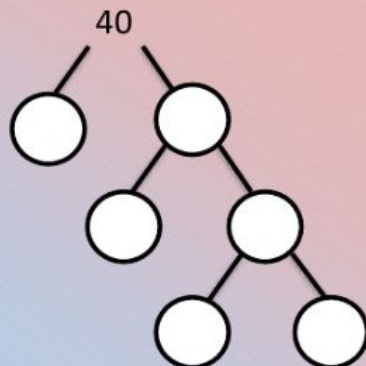
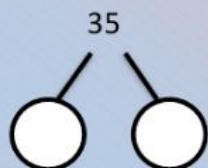
$$24 = \dots^3 \times \dots$$

$$\text{FPB} = \dots \times \dots$$

$$= \dots$$

2. Tentukan FPB dari 35 dan 40!

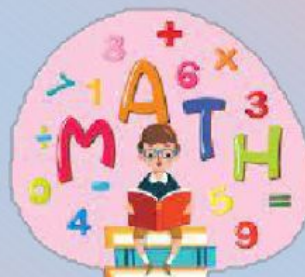
Jawab :



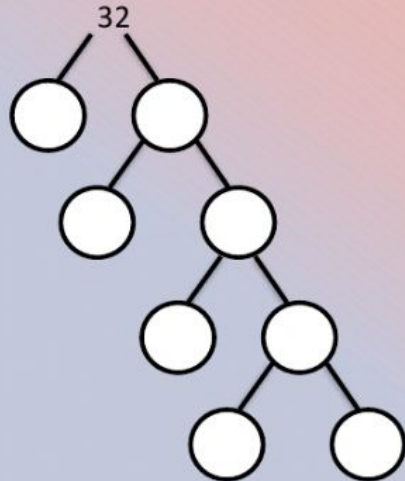
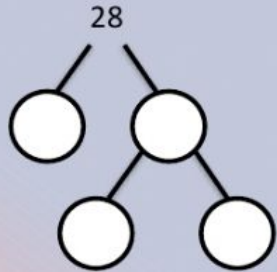
$$35 = \dots \times \dots$$

$$40 = \dots^3 \times \dots$$

$$\text{FPB} = \dots$$



3. Tentukan FPB dari 28 dan 32!



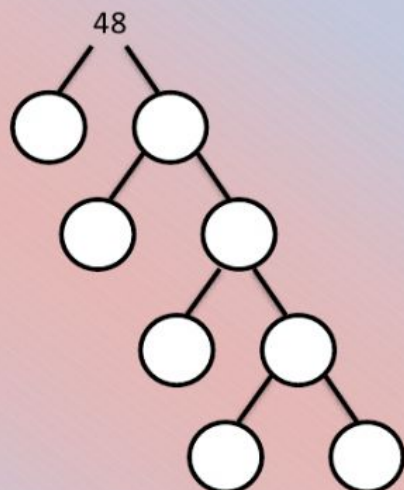
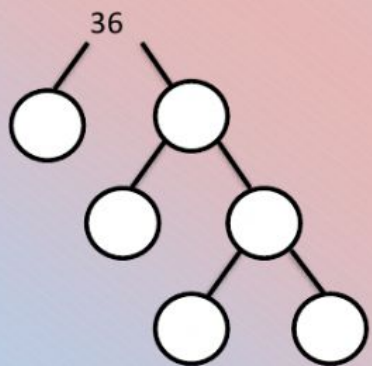
$$28 = \dots^2 \times \dots$$

$$32 = \dots^5$$

$$\text{FPB} = \dots^2$$

$$= \dots$$

4. Tentukan FPB dari 36 dan 48!



$$36 = \dots^2 \times \dots^2$$

$$48 = \dots^4 \times \dots$$

$$\text{FPB} = \dots^2 \times \dots$$

$$= \dots$$

Jika kau tak tahan dengan lelahnya belajar, maka kau harus sanggup menahan perihnya kebodohan
(Imam Syafi'i)

