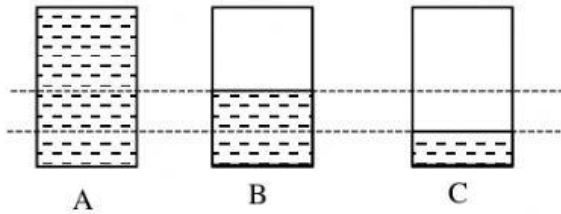


Matematik Tahun 4 : Penganggaran.

1. Rajah menunjukkan tiga buah bekas sama saiz yang beisi air.



A
2 000 ml

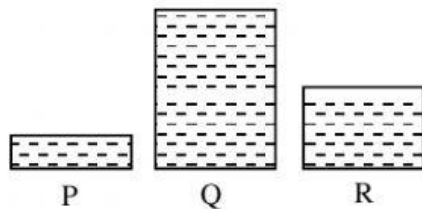
(a) Nyatakan anggaran isi padu air dalam bekas B

_____ ml

(b) Nyatakan anggaran isi padu air dalam bekas C

_____ ml

2. Rajah menunjukkan isi padu air dalam tiga buah bekas.



P
4 000 ml

Tinggi bekas Q adalah hampir 4 kali tinggi bekas P. Tinggi bekas R pula lebih kurang 2 kali bekas P.

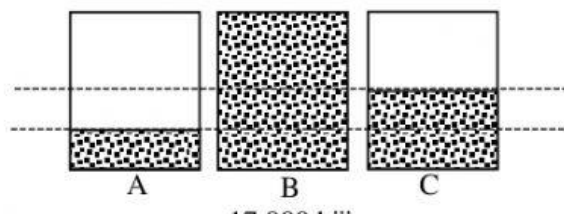
(a) Nyatakan anggaran isi padu air dalam bekas Q.

lebih kurang _____ ml

(b) Nyatakan anggaran isi padu air dalam bekas R.

lebih kurang _____ ml

3. Rajah menunjukkan tiga buah bekas sama saiz yang beisi manik



A
17 000 biji

(a) Nyatakan anggaran isi padu air dalam bekas A

lebih kurang _____ biji

(b) Nyatakan anggaran isi padu air dalam bekas C

lebih kurang _____ biji

4. Rajah menunjukkan panjang dua utas tali.



Panjang tali S ialah 12 m. Nyatakan panjang anggaran tali R.

lebih kurang _____ m

5. Rajah menunjukkan sebuah kotak yang mengandungi antara **5 hingga 8 biji guli**.



Nyatakan anggaran guli jika Ali membeli 5 kotak guli itu.

antara _____ biji hingga _____ biji