6. Suhu ruangan awalnya adalah 18° c,  kemudian suhu tersebut saat siang hari naik 5° c. Hingga pada malam hari suhu tersebut turun 7° c. Maka suhu ruangan tersbut menjadi ….  
a.  30° c  
b.  20° c  
c.  15° c  
d. 16° c

7. Bu Santi membeli 15 pak permen coklat, ia memberikan 3 pak kepada anaknya. Sisanya dibagikan kepada 10 tetangganya. Jika setiap pak berisi 85 permen. Maka jumlah permen yang diterima setiap tetangga adalah ….  
a. 102 permen  
b. 98 permen  
c. 75 permen  
d. 125 permen

8. Suhu suatu ruangan awalnya adalah –5° C. Suhu ruangan itu dinaikkan 3° C setiap setengah jam. Setelah 4 jam maka suhu ruangan tersebut menjadi ….  
a. 29° C  
b. 24° C  
c. 19° C  
d. 7° C

9. Di dalam sebuah truk terdapat 12 kardus, setiap kardus berisi 12 toples dan setiap toples berisi 12 roti bolu. Jadi jumlah semua roti bolu adalah ….  
a. 2.784  
b. 1.728  
c. 2.197  
d. 2.744

10. 15³ = …..  
Nilai dari bilangan pangkat di atas adalah ….  
a. 4.235  
b. 2.255  
c. 3.275  
d. 3.375

11. 18³ …. 6.000  
anda yang tepat untuk mengisi titik-titik di atas adalah ….

[Ads by **optAd360**](https://www.optad360.com/en/?utm_medium=AdsInfo&utm_source=bimbelbrilian.com)

a. >  
b. =  
c. <  
d. +\_

12. 6³ + 5³ – 9³ =  
Hasil dari operasi hitung bilangan pangkat tiga di atas adalah ….  
a. 328  
b. -328  
c. 388  
d. -388

13. 3.768 – 7³ + 10³ = ….  
Hasil dari operasi hitung bilangan pangkat di atas adalah ….  
a. 2.475  
b. 2.735  
c. 2.425  
d. 3.245

14. Bilangan akar pangkat 3 yang hasilnya adalah 9 adalah ….  
a. ³√343  
b. ³√729  
c. ³√6.859  
d. ³√1.219

15. ³√343 x ³√1.331= ….  
Hasil dari perkalian bilangan akar tiga di atas adalah ….  
a. 100  
b. 77  
c. 75  
d. 121

6. d. 16° c  
7. a. 102 permen  
8. c. 19° C  
9. b. 1.728  
10. d. 3.375  
11. c. <  
12. d. -388  
13. c. 2.425  
14. b. ³√729  
15. b. 77