

1. $215 - 200 : 5 + 50 = \dots$
Pembahasan :
 $215 - (200 : 5) + 50$
 $215 - 80 + 50 = 185$
2. Angka 8 pada bilangan 789.654 mempunyai nilai
Pembahasan :
8 menempati puluh ribuan = 80.000
3. KPK dari 4, 6, dan 8 adalah
Pembahasan :
Kelipatan 4 = 4, 8, 12, 16, 20, 24
Kelipatan 6 = 6, 12, 18, 24
Kelipatan 8 = 8, 16, 24
KPK dari 4, 6, 8 = 24
4. $745 : 8 = \dots$ sisa
Pembahasan :
Bilangan kelipatan delapan yang ada dibawah 74 adalah 72
72 adalah hasil dari 8×9
maka 9 sisa 2
5. FPB dari 36 dan 60 adalah
Pembahasan :
Faktor 36 = 1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 18, 36
Faktor 60 = 1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 12, 15, 20, 30, 60
FPB = 12
6. $3 \text{ km} + 20 \text{ hm} + 350 \text{ m} = \dots \text{ m}$
 $3000 \text{ m} + 2000 + 350 \text{ m} = 5350 \text{ m}$
7. Sudut terkecil antara arah selatan dan timur laut adalah
Pebahasan :
Timur laut - Timur - Tenggara - Selatan
Timur latu ke Timur = 45 derajat
Timur ke Tenggara = 45 derajat
Tenggara ke Selajat = 45 derajat
jumlah 135 derajat termasuk sudut tumpul
8. Semua bilangan prima antar 80 dan 100 adalah
Pembahasan :
Bilangan Prima adalah bilangan yang hanya mempunyai 2 faktor
81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89,90,91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99
Bilangan Prima = 83, silahkan teruskan
9. $2 \text{ gros} + 3 \text{ lusin} = \dots$ buah
Pembahasan :
 $2 \text{ gross} = 24 \text{ lusin} = 328 \text{ buah}$

$$3 \text{ lusin} = 36$$
$$328 + 36 = \dots$$

10. Sudut terkecil antara dua jarum jam pada pukul 22.00 adalah
pembahasan :
pukul 22.00 = jam 10 malam tepat
jarum pendek di 10 jarum jarum panjang di 12 membentuk sudut 90 derajat

III. Coba selesaikanlah soal-soal di bawah ini!

1. Harga 5 kg jeruk adalah Rp40.000,00. Berapakah harga 1 kg jeruk?
2. Winda les bahasa Inggris setiap 3 hari sekali dan Lusi setiap 5 hari sekali. Pada tanggal 8 November mereka berangkat les bersama sama. Pada tanggal berapa mereka akan berangkat les bersama lagi?
3. Sebuah jajargenjang panjang alasnya 80 cm dan tingginya 72 cm. Hitunglah luasnya!
4. Pak Yusuf bekerja dari pukul 07.30 sampai dengan pukul 11.45. Berapa lama Pak Yusuf bekerja?
5. Harga 1 buku Rp3.000,00 dan harga 1 pensil Rp 1.500,00. Jika Niken membeli 5 buku dan 2 pensil, berapa harga semuanya?