

**NAMA** : ...

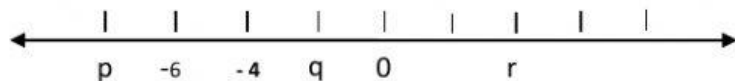
**KELAS / NO.** : .....

LATIHAN PERSIAPAN PAS 1 KELAS VII (2020/2021)

1. Saat musim dingin, suhu malam hari di kota Barcelona adalah  $-6^{\circ}\text{C}$ . Jika pada pagi hari suhu berubah menjadi  $-1^{\circ}\text{C}$ , perubahan suhu tersebut adalah ...

A.  $-7^{\circ}\text{ C}$       C.  $10^{\circ}\text{ C}$   
 B.  $5^{\circ}\text{ C}$       D.  $15^{\circ}\text{ C}$

2. Pada garis bilangan di bawah, nilai dari  $(q - p) \times r$  adalah ...



A. -40      C. 24  
B. -24      D. 40

3. Dalam kelompok diskusi yang terdiri dari 15 anak, terdapat 6 anak laki-laki. Jumlah anak perempuan adalah ....

4. Hasil dari  $19 - (-20 : 4) + (-3 \times 2)$  adalah ....

5. Ibu membeli 20 kg beras. Beras itu akan dijual eceran dengan dibungkus plastik masing-masing beratnya  $\frac{1}{4}$  kg. Banyak kantong plastik berisi beras yang dihasilkan adalah ....

6. Hasil dari  $2\frac{1}{3} + 2\frac{1}{2} \times 1\frac{2}{5}$  adalah ...
- A.  $5\frac{2}{5}$       C.  $6\frac{4}{25}$   
B.  $5\frac{5}{6}$       D.  $6\frac{23}{30}$
7. Dalam suatu lomba matematika terdiri dari 50 soal. Jika dijawab benar mendapat skor 4, salah mendapat skor -2, dan tidak dijawab mendapat skor -1. Susi mengerjakan 42 soal dengan awaban benar 37 soal. Skor yang diperoleh Susi adalah ....
- A. 148      C. 133  
B. 138      D. 130
8. Pernyataan berikut yang **benar** adalah ....
- A.  $-25 + 10 = -35$       C.  $-2 - (-19) = 17$   
B.  $-13 + (-21) = -8$       D.  $-8 - 22 = 30$
9. Faktor persekutuan terbesar (FPB) dari 36, 72 dan 90 adalah ...
- A. 18      C. 72  
B. 36      D. 360
10. Pak Budi mempunyai kebun buah yang siap petik. Buah jeruk dipetik setiap 4 hari sekali dan buah apel dipetik setiap 7 hari sekali. Jika pada tanggal 25 Agustus 2018 Pak Budi memetik buah jeruk dan apel bersamaan, maka ia akan memetik buah tersebut secara bersamaan lagi pada tanggal ....
- A. 21 September 2018      C. 23 September 2018  
B. 22 September 2018      D. 24 September 2018