



PEMERINTAH KOTA PALOPO  
DINAS PENDIDIKAN  
SMP NEGERI 2 PALOPO



Alamat : Jalan Andi Simpurusiang No 12 Telp 0471 – 21174, Email : Smpndua-Palopo@yahoo.co.id

SOAL ULANGAN HARIAN I (BILANGAN)

MATA PELAJARAN	:	MATEMATIKA
KELAS / SEMESTER	:	VII (Tujuh) / GANJIL
TAHUN PELAJARAN	:	2020/2021
WAKTU	:	60 Men

*Petunjuk Soal*

- Berdoalah sebelum mengerjakan soal
- Tulislah nama dan kelas disudut kanan atas pada lembar jawaban
- Tulislah jawaban yang benar pada lembar jawaban

*Soal*

1. Suhu mula-mula  $8^{\circ}\text{C}$ , kemudian turun  $15^{\circ}\text{C}$ , suhu akhirnya adalah  
a.  $-25^{\circ}\text{C}$       b.  $-7^{\circ}\text{C}$       c.  $7^{\circ}\text{C}$       d.  $25^{\circ}\text{C}$
2. Tentukanlah hasil dari  $7\frac{1}{4} - 6\frac{3}{4}$   
a.  $\frac{1}{2}$       b.  $\frac{1}{4}$       c.  $\frac{1}{5}$       d.  $\frac{1}{6}$
3. Berapakah nilai dari  $\frac{3}{5} + (\frac{3}{10} \times \frac{4}{15})$   
a.  $\frac{1}{6}$       b.  $\frac{6}{25}$       c.  $\frac{11}{25}$       d.  $\frac{17}{25}$
4. Nyatakanlah bilangan decimal 2.500.000 menjadi bilangan berpangkat  
a.  $2^5 \times 10^5$       b.  $5^2 \times 10^4$       c.  $5^2 \times 10^5$       d.  $5^2 \times 10^6$
5. Tentukanlah KPK dan FPB dari bilangan 24 dan 84  
a. 168 dan 12      b. 84 dan 24      c. 30 dan 12      d. 28 dan 12
6. Hasil dari  $18 - 27 : 3 \times 2$   
a. 8      b. 4      c. 2      d. 0