

	1st FINAL SEMESTER EXAMINATION PAPER	
	Academic Year 2021/ 2022	
	Subject : Matematika	Name :
	Primary : 3	Day/ Date :

A. PILIHAN GANDA

- 2 km 250 m = m
 - 252
 - 2.250
 - 225
- 3.250 m = km m
 - 300 dan 250
 - 3 dan 25
 - 3 dan 250
- 50.000 gram = kg
 - 50
 - 5
 - 5.000
- 8.000 gram = kg hg
 - 8 dan 80
 - 80 dan 8
 - 8 dan 8
- 4 jam = menit
 - 180
 - 240
 - 200
- 3 menit 30 detik = detik
 - 210
 - 180
 - 200
- Tinggi Gunung Semeru adalah **4 km 576 m** di atas permukaan laut. Berapa meter tinggi Gunung Semeru?
 - 45760 meter
 - 4576 meter
 - 576 meter
- Waktu Mulai



Waktu Selesai



Lama kegiatan adalah menit

 - 4 jam 15 menit
 - 5 jam 15 menit
 - 6 jam 15 menit
- $a - b = 320$, jika nilai $a = 375$ maka nilai b yang tepat adalah
 - 45
 - 50
 - 55
- $a : b = 25$, jika nilai $b = 8$ maka nilai a yang tepat adalah ...
 - 220
 - 200
 - 210

B. ISIAN

1. 3.670 meter = km m
2. 7 kg 250 g = g
3. 4 jam 19 menit + 2 jam 25 menit =
4. + 165 = 385
5. 9 x = 630

C. ESSAY

1. Tinggi Tower listrik adalah 85 m. Berapa **Centimeter** dan **milimeter** tinggi tower listrik tersebut ?
2. Ibu membeli 1 plastik anggur seberat 2.000 gram dan satu plastik daging ayam seberat 1.000 gram. Berapa **Kg** dan **Gram** berat belanjaan ibu semuanya?
3. Hasil panen jagung seorang petani adalah 1 ton lebih 3 kuintal. Berapa kg berat jagung yang telah dipanen petani tersebut?
4. Bu Nita membuat gulali selama 1 jam 15 menit. Lama waktu Bu Nita membuat gulali sama juga dengan menit.
5. Rina dan teman-temannya membutuhkan waktu 155 menit untuk mengerjakan tugas. Waktu yang dibutuhkan Rina sama juga dengan jam menit.