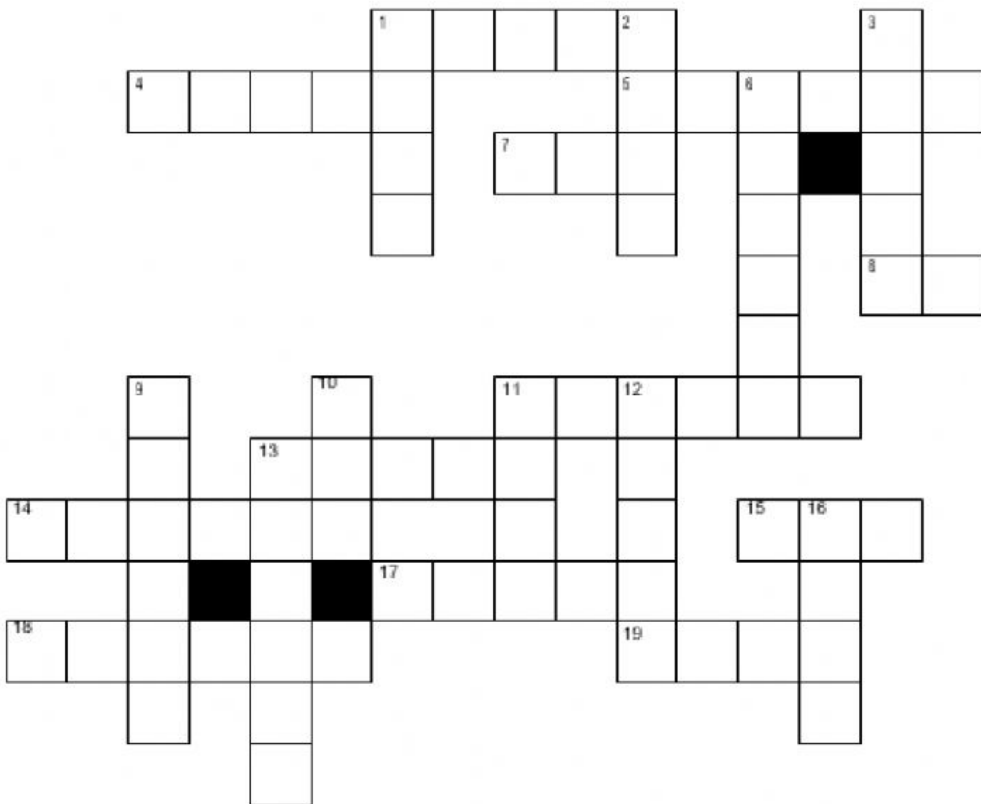


## PERTANDINGAN TEKA SILANG NOMBOR

### TAHUN 5

NAMA : \_\_\_\_\_  
 KELAS : \_\_\_\_\_



<b>MELINTANG</b>	<b>MENEGAK</b>
<p>2. <math>400\ 000 + 70\ 000 + 3\ 000 + 800 + 20 + 9 =</math> _____</p> <p>3. Tambah 3333 dan 257. Kemudian tolak 1234.</p> <p>5. <math>3\ 672 \times 6 =</math> _____</p> <p>7. Ali mempunyai 4 keping RM 50. Berapakah baki duitnya setelah berbelanja sebanyak RM70 ?</p> <p>9. <math>1200 - 43 - 400 =</math> _____</p> <p>11. 10 ratus ribu <math>\div</math> 100 = _____</p> <p>12. <math>(101\ 132 - 79\ 910) \times 23 =</math> _____</p> <p>14. Cari hasil bahagi <math>628\ 915 \div 5 =</math> _____</p> <p>16. <math>4 \times 470 + 6\ 180 =</math> _____</p> <p>17. 40% daripada 500 = _____</p> <p>18. RM 135.00 + RM69 713.00 – RM43 800.00 = _____</p> <p>19. 13 kg 6 g = _____ g</p> <p>20. Cari hasil bahagi <math>628\ 915 \div 5.</math></p>	<p>1. Nyatakan enam puluh sembilan ribu tiga ratus dua puluh tiga dalam bentuk nombor.</p> <p>4. <math>5\ kg\ 200\ g =</math> _____ g</p> <p>6. Anisa mempunyai 141246 biji guli manakala Qistina pula mempunyai 32996 lebih daripada Alisa. Hitung biji guli yang diperolehi mereka.</p> <p>8. <math>356\ 916 \div 7 =</math> _____</p> <p>10. <math>510\ 734 + 690 + 3\ 748 + 250\ 003 =</math> _____. Bundarkan jawapan kepada ribu yang terdekat.</p> <p>11. 25% daripada harga sebuah telefon bimbit ialah RM400. Cari harga sebenar telefon bimbit itu.?</p> <p>13. Berapakah perlu ditambah kepada hasil darab 13 dan 9 supaya menjadi 200?</p> <p>14. <math>3.097 \times 4 =</math> _____</p> <p>15. Panjang tali A ialah 140 cm. Panjang tali B adalah 65 cm lebih panjang dari tali A. Panjang tali C adalah 145 cm kurang daripada JUMLAH PANJANG tali A dan tali B. Berapakah panjang, dalam cm, tali C?</p> <p>18. Setiap kotak boleh dimuat 12 paket nugget. Berapakah paket nugget di dalam 200 kotak yang sama?</p>