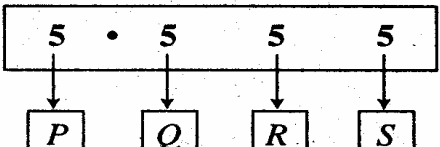
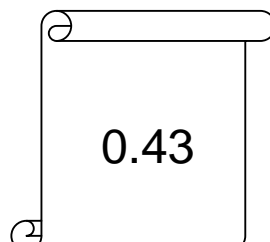
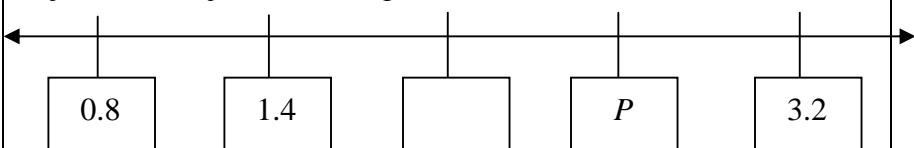
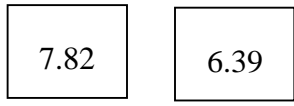
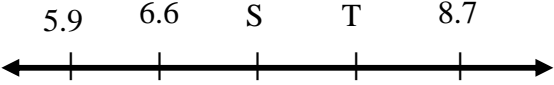


## PERPULUHAN

BIL	SOALAN	UPSR
1	<p>Antara berikut, yang manakah benar?</p> <p>A <math>0.1 = \frac{1}{4}</math>      C <math>1.5 = 1\frac{1}{5}</math>  B <math>0.5 = \frac{3}{5}</math>      D <math>1.75 = 1\frac{3}{4}</math></p>	2001
2	$4\frac{17}{100} - 3\frac{9}{10} =$ <p>A 0.27      C 1.08  B 0.80      D 1.12</p>	2001
3	$48.06 + 123 - 40.4 =$ <p>A 120.66      C 131.46  B 130.66      D 211.46</p>	2001
4	 <p><b>Rajah 1</b></p> <p>Rajah 1 menunjukkan sekeping kad nombor perpuluhan yang angka-angkanya ditanda dengan <math>P</math>, <math>Q</math>, <math>R</math>, dan <math>S</math>. Antara huruf-huruf itu, yang manakah mewakili nilai <math>\frac{1}{20}</math>?</p> <p>A <math>P</math>      C <math>R</math>  B <math>Q</math>      D <math>S</math></p>	2001

5	 <p><b>Rajah 1</b></p> <p>Rajah 1 ialah satu garis nombor. Nilai <math>P + Q</math> ialah</p> <p>A 3.75      C 4.25      B 4.0      D 4.5</p>	2002
6	<p>Hasil tolak <math>\frac{8}{25} - 0.2</math>, dalam nombor perpuluhan, ialah</p> <p>A 0.12      C 0.52      B 0.30      D 2.925</p>	2002
7	<p>Berapakah mesti dikurangkan daripada 70 supaya nilainya menjadi 27.98?</p> <p>A 27.28      C 43.02      B 42.02      D 57.98</p>	2003
8	$64.1 - 12.05 + 5.16 =$ <p>A 46.89      B 47.21      C 57.21      D 57.31</p>	2004
9	<p>Antara berikut, yang manakah betul ?</p> <p>A <math>1.01 \times 10 = 101</math>      B <math>16.9 \times 10 = 1690</math>      C <math>2.79 \times 100 = 27.9</math>      D <math>5.603 \times 100 = 560.3</math></p>	2004

10	<p>Rajah 3 menunjukkan sekeping kad nombor.</p>  <p>Tambahkan <math>1\frac{1}{10}</math> kepada nombor pada kad tersebut. Apakah jumlahnya ?</p> <p><b>A</b> 0.55  <b>B</b> 0.54  <b>C</b> 1.44  <b>D</b> 1.53</p>	2004
11	<p>Rajah 1 menunjukkan suatu garis nombor.</p>  <p style="text-align: center;"><b>RAJAH 1</b></p> <p>Apakah nilai <math>P</math>?</p> <p><b>A</b> 1.8  <b>B</b> 2.0  <b>C</b> 2.2  <b>D</b> 2.6</p>	2005
12	<p>Rajah 5 menunjukkan dua keping kad nombor.</p>  <p style="text-align: center;"><b>RAJAH 5</b></p> <p>Carikan beza antara nilai digit 8 dengan nilai digit 9 bagi dua nombor itu.</p> <p><b>A</b> 0.01  <b>B</b> 0.71  <b>C</b> 0.81  <b>D</b> 0.89</p>	2005

13	<p>Hitung <math>48.704 \div 4</math>. Bundarkan jawapan kepada dua tempat perpuluhan.</p> <p>A 12.00 B 12.17 C 12.18 D 12.20</p>	2006
14	<p><math>9 - 1.93 + 3.151 =</math></p> <p>A 12.081 B 10.221 C 3.929 D 3.919</p>	2006
15	<p>Rajah 5 menunjukkan satu garis nombor yang tidak lengkap.</p>  <p style="text-align: center;">Rajah 5</p> <p>Cari nilai <b>S</b> dan nilai <b>T</b>. Seterusnya, hitung jumlah kelima-lima nombor itu.</p> <p>A 15.3 B 21.2 C 29.2 D 36.5</p>	2006