



## Antiremed Kelas 7 Matematika

Pecahan - 05 Menyelesaikan Masalah Sehari-hari yang Berkaitan dengan Pecahan

Doc. Name: AR07MAT0205 Version : 2011-07 | halaman 1

|  |  |
|--|--|
| <p>01. Joni mempunyai tabungan 7.200.000,00. 25% dari tabungan akan dipakai untuk membayar iuran semester. Sedangkan <math>\frac{1}{3}</math> nya akan digunakan untuk membeli hp baru, <math>\frac{1}{12}</math> akan digunakan untuk membayar uang kos bulan ini, kemudian sisanya ditabung kembali.</p> <p>Pertanyaan:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Berapakah uang kas joni per bulan?</li><li>- Berapa bagian kah sisa yang di tabung? dan apakah lebih besar dari yang di gunakan untuk membeli hp baru?</li></ul> |  |
| <p>02. Wisnu meminjam uang Rp 30.000.000,00 untuk modal usaha dari bank. Bank memberikan bunga tunggal 2% tiap bulan. Bila jangka waktu peminjaman 1 tahun, berapakah bunga yang harus dibayar wisnu setiap bulan? berapa totalnya?</p>  |  |