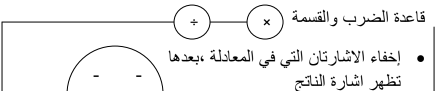
- قاعدة الجمع (+
- acc (+) + acc (+) = ae exp eiena
  - عدد (-) + عدد (-) = سالب ونجمع
- عدد (+) + عدد (-) = إشارة الأكبر ونطرح



وبعدها نضرب أو نقسمة كالمعتاد .

مثال : ۲۰ × ۸ = ۱۶۰

قاعدة الطرح ( - )\_

العدد الأول (لايتغير) (-) (تكعس الإشار فتصبح (+)) العدد الثاني (تعكس الإشارة) مثال : -٨ - ٤ = -٨ + (+٤) = (هنا ترجع إلى قاعدة الجمع) -٤
٤ - (-١٢) = ٤ + (+٢١) (هنا ترجع إلى قاعدة الجمع) ١٦
... وتتابع هاكذا