



مثال: اذا كانت شركة المبارك تقوم باستثمار ٥٠٠٠ ريال في نهاية كل سنة بمعدل عائد سنوي مقداره ٤%. فما هو المبلغ المتجمع لدى المنشأة بعد ٣ سنوات؟

FV= ? T= ٣ سنوات R= ٤ % C= ٥...

$$FV = C \times \left[\frac{(1+r)^t - 1}{r} \right]$$

$$= 5000 * \{(1 + \% 4)^3 - 1 / \% 4\} = 15608 \text{ ريال}$$

