

| q (quantité de départ) | évolution (augmentation de ... ou diminution de ...) | t | $\frac{t}{100}$ (taux d'évolution) | c (coefficient multiplicateur) | c_r (coefficient réciproque) | q' (quantité après évolution) |
|--------------------------------|--|-----|--|--|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 60 | augmentation de 30% | 30 | | | | |
| 800 | | 17 | | | | |
| | | | | 1,2 | | 360 |
| 1200 | | -25 | | | | |
| 1100 | diminution de 40% | | | | | |
| | | | -0,3 | | | 308 |
| 520 | | 100 | | | | |
| 210 | | | | 3 | | |
| | augmentation de 300% | | | | | 720 |
| 650 | | -98 | | | | |