

Відстань від Сонця до Нептуна світло проходить приблизно за 252,95 хвилин. Знайдіть приблизно відстань від Сонця до Нептуна, відповідь округліть до мільйонів кілометрів. Швидкість світла дорівнює 300000 км/с.

- А) 4 554 000 000 Б) 4 553 000 000 В) 4 554 500 000 Г) 4 553 100 000
Д) 4 555 000 000