Два параллельных бесконечно длинных провода, по которым текут в одном направлении токи *I* = *I*1 = *I*2 = 60 А, расположены на расстоянии *d* = 10 см друг от друга. Определить индукцию магнитного поля в точке, отстоящей от одного проводника на расстоянии *a* = 5 см и от другого ― на расстоянии *b* = 12 см. Рассмотреть случай, когда токи параллельны и антипараллельны.