

תוך שימוש בכל פעולת חשבון אפשרית שאתם מכירים, יש להגיע אל המספר 6 בכל אחת מהאפשרויות שלהלן:

$$1 \quad 1 \quad 1 \quad = \quad 6$$

$$2 \quad 2 \quad 2 \quad = \quad 6$$

$$3 \quad 3 \quad 3 \quad = \quad 6$$

$$4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 6$$

$$5 \quad 5 \quad 5 \quad = \quad 6$$

$$6 \quad 6 \quad 6 \quad = \quad 6$$

$$7 \quad 7 \quad 7 \quad = \quad 6$$

$$8 \quad 8 \quad 8 \quad = \quad 6$$

$$9 \quad 9 \quad 9 \quad = \quad 6$$

דמז: ניתן להשתמש בכל פעולות החשבון, כגון חיבור, חיסור, כפל וחילוק. ניתן להשתמש בסוגריים, בסימן המינוס, בשורשים (וגם שורש שלישי) ואפילו בעצרת!