



## דף עבודה בחשבון לכיתה ז

### אומדן שורשים - חלק 1

לפניכם שורשים שונים, מצאו שני מספרים עוקבים מספר אחד גדול מהשורש ואילו השני קטן ממנו,

למשל:

$$\underline{\quad 13 \quad} < \sqrt{176} < \underline{\quad 14 \quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{143} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{289} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{210} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{279} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{58} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{376} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{78} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{43} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{76} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{167} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{276} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{131} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{299} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{380} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{199} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{116} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{326} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{265} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{65} < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < \sqrt{134} < \underline{\quad}$$