

1) ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... וזהו המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...

3) ... והוא המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...
 ... והוא המצב שהיה קודם כי ... יצא ממנו ...

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

המשפט

המשפט הוא פשוט, כמעט כל מי שיש לו חוש רעיון יודע אותו.

אם נתון לנו משפט, נשאל את עצמנו: האם זה נכון? האם זה לא נכון?

אם זה נכון, מדוע? האם יש לנו ראיות? האם יש לנו תוכחה?

אם זה לא נכון, האם יש לנו נגדו? האם יש לנו דוגמה?

המשפט - אומר לנו שיש קשר בין שני דברים, וזה לא תמיד נכון.

אם הפסוק אומר כן, למה לא?

אם זה נכון, מדוע? האם יש לנו ראיות? האם יש לנו תוכחה?

אם זה לא נכון, האם יש לנו נגדו? האם יש לנו דוגמה?

אם זה נכון, מדוע? האם יש לנו ראיות? האם יש לנו תוכחה?

אם זה לא נכון, האם יש לנו נגדו? האם יש לנו דוגמה?

אם זה נכון, מדוע? האם יש לנו ראיות? האם יש לנו תוכחה?

23

2) הנה המשפט: אם a מתחלק ב- b ו- b מתחלק ב- c , אז a מתחלק ב- c .

2) הנה המשפט: אם a מתחלק ב- b ו- b מתחלק ב- c , אז a מתחלק ב- c .

הנה המשפט: אם a מתחלק ב- b ו- b מתחלק ב- c , אז a מתחלק ב- c .

אם a מתחלק ב- b , אז $a = kb$ עבור איזה מספר שלם k .

אם b מתחלק ב- c , אז $b = lc$ עבור איזה מספר שלם l .

אם $a = kb$ ו- $b = lc$, אז $a = klc$.

כלומר, a מתחלק ב- c . המשפט נכון.

אם a מתחלק ב- b ו- b מתחלק ב- c , אז a מתחלק ב- c .

אם a מתחלק ב- b , אז $a = kb$ עבור איזה מספר שלם k .

אם b מתחלק ב- c , אז $b = lc$ עבור איזה מספר שלם l .

אם $a = kb$ ו- $b = lc$, אז $a = klc$.

כלומר, a מתחלק ב- c . המשפט נכון.

אם a מתחלק ב- b ו- b מתחלק ב- c , אז a מתחלק ב- c .

אם a מתחלק ב- b , אז $a = kb$ עבור איזה מספר שלם k .

אם b מתחלק ב- c , אז $b = lc$ עבור איזה מספר שלם l .

→ 11386 → 11387

? 11386 → 11387 → 11388 → 11389 → 11390

התשובה 2

/ היתרון הוא בענין שיתוף המידע
 (א/א/א/א/א) עם כל המשתתפים
 המשתתפים "המשתתפים" הם אלו אשר
 (א/א) שיתפו את המידע
 המשתתפים (א/א/א/א/א) הם אלו אשר
 שיתפו את המידע (א/א/א/א/א) הם אלו אשר
 שיתפו את המידע (א/א/א/א/א) הם אלו אשר

התשובה 1