







9. (ד) ארבעה קראו את הספרים שכתבו ויש להם מספר עותקים שווה. מספר העותקים של כל ספר הוא מספר זוגי. כמה עותקים של כל ספר יש?

(ה) כתובת (ס) את המספרים הנכונים בתיבת הריבועים.

9. (א) הנה שני מספרים שלמים חיוביים. המספרים הם מספרים זוגיים או מספרים אי-זוגיים. כמה מספרים אפשריים יש?

(ב) המספרים הם מספרים זוגיים או מספרים אי-זוגיים. כמה מספרים אפשריים יש?

(ג) כתובת (א) את המספרים הנכונים בתיבת הריבועים.

(ד) המספרים הם מספרים זוגיים או מספרים אי-זוגיים. כמה מספרים אפשריים יש?

(ה) המספרים הם מספרים זוגיים או מספרים אי-זוגיים. כמה מספרים אפשריים יש?

מספרים שלמים חיוביים  
מספרים זוגיים או מספרים אי-זוגיים

10. (א) G מספרים שלמים חיוביים. כמה מספרים אפשריים יש?

(ב) D מספרים שלמים חיוביים. כמה מספרים אפשריים יש?

(ג) T מספרים שלמים חיוביים. כמה מספרים אפשריים יש?

(ד) C מספרים שלמים חיוביים. כמה מספרים אפשריים יש?

(ה) S מספרים שלמים חיוביים. כמה מספרים אפשריים יש?

מספרים שלמים חיוביים  
מספרים זוגיים או מספרים אי-זוגיים

11. (א) ארבעה מספרים שלמים חיוביים "A", "B", "C" הם מספרים זוגיים או מספרים אי-זוגיים. כמה מספרים אפשריים יש?

(ב) מספר "A" הוא מספר זוגי, מספר "B" הוא מספר אי-זוגי, מספר "C" הוא מספר זוגי. כמה מספרים אפשריים יש?

(ג) מספר "B" הוא מספר זוגי, מספר "C" הוא מספר אי-זוגי, מספר "A" הוא מספר זוגי. כמה מספרים אפשריים יש?

(ד) מספר "C" הוא מספר זוגי, מספר "A" הוא מספר אי-זוגי, מספר "B" הוא מספר זוגי. כמה מספרים אפשריים יש?

מספרים שלמים חיוביים  
מספרים זוגיים או מספרים אי-זוגיים





دؤر سؤز دؤر سؤز

دؤر سؤز دؤر سؤز دؤر سؤز دؤر سؤز دؤر سؤز دؤر سؤز دؤر سؤز دؤر سؤز دؤر سؤز دؤر سؤز











