

סימני התחלקות. הכנה למבחן

תרגיל 1. בין המספרים הבאים מצאו, ללא שימוש במחשבון, כאלה שמתחלקים ב- 7 : 4897201, 9794407, 3797643, 3150842, 3945484, 2448600, 7345806, 3150842, 5396165
תרגיל 2. בין המספרים הבאים מצאו, ללא שימוש במחשבון, כאלה שמתחלקים ב- 11 : 52952901, 105905811, 36748253, 29044402, 41529954, 26476450, 79429356, 29044402, 47197155
תרגיל 3. בין המספרים הבאים מצאו, ללא שימוש במחשבון, כאלה שמתחלקים ב- 13 : 71668481, 143336971, 50775299, 42879618, 44337284, 35834240, 107502726, 42879618, 71911429
תרגיל 4. בין המספרים הבאים מצאו, ללא שימוש במחשבון, כאלה שמתחלקים ב- 8 : 11032001, 22064008, 9112435, 7192866, 8980052, 5516000, 16548006, 7192866, 12091077
תרגיל 5. בין המספרים הבאים מצאו, ללא שימוש במחשבון, כאלה שמתחלקים ב- 9 : 39690001, 79380009, 33022083, 29529362, 26989204, 19845000, 59535006, 29529362, 46913585
תרגיל 6. בין המספרים הבאים מצאו, ללא שימוש במחשבון, כאלה שמתחלקים ב- 3 : 2461537, 4923075, 1944058, 1599068, 2074595, 1230768, 3692312, 1599068, 2717953
תרגיל 7. בין המספרים הבאים מצאו, ללא שימוש במחשבון, כאלה שמתחלקים ב- 4 : 13403209, 26806420, 11232653, 9116355, 8736511, 6701604, 20104823, 9116355, 15438117
תרגיל 8. מצאו את הכפולה המשותפת המינימלית של שני המספרים: 126 ו- 588
תרגיל 9. מצאו את הכפולה המשותפת המינימלית של שני המספרים: 35 ו- 294
תרגיל 10. מצאו את הכפולה המשותפת המינימלית של שני המספרים: 15 ו- 126