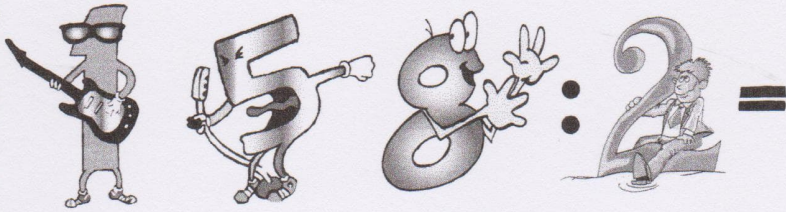


פעילות 05 מספרים מתחלקים



1. במספר $45,10$ חסרה ספרת היחידות. הוסיפו בכל פעם ספרה מתאימה.

א. המספר מתחלק ב-2 $45,10$ __

ב. המספר מתחלק ב-9 $45,10$ __

ג. המספר מתחלק ב-6 $45,10$ __

ד. המספר מתחלק ב-3 $45,10$ __

ה. המספר מתחלק ב-5 $45,10$ __

ו. המספר מתחלק ב-15 $45,10$ __

ז. המספר מתחלק ב-4 $45,10$ __

באילו סעיפים יש יותר מספרה אחת מתאימה? _____

2. במספר $8, _ 2 _$ חסרות שתי ספרות.

א. השלימו כך שהמספר יתחלק ב-15. כתבו את כל האפשרויות.

$8, _ 2 _$

$8, _ 2 _$

$8, _ 2 _$

$8, _ 2 _$

$8, _ 2 _$

$8, _ 2 _$

$8, _ 2 _$

יש 7 אפשרויות שונות.

ב. השלימו כך שהמספר יתחלק ב-18. כתבו את כל האפשרויות.

$$8, \underline{\quad} 2 \underline{\quad}$$

$$8, \underline{\quad} 2 \underline{\quad}$$

$$8, \underline{\quad} 2 \underline{\quad}$$

$$8, \underline{\quad} 2 \underline{\quad}$$

$$8, \underline{\quad} 2 \underline{\quad}$$

$$8, \underline{\quad} 2 \underline{\quad}$$

יש 6 אפשרויות שונות.

3. סמנו \times ליד הטענות הלא נכונות.

2,859 מתחלק ב-2.

2,859 מתחלק ב-3.

2,859 מתחלק ב-4.

2,859 מתחלק ב-5.

2,859 מתחלק ב-6.

2,859 מתחלק ב-9.

4. החליפו במספר 2,859 בין המקומות של שתי ספרות, כך שהטענה תהיה

נכונה. אם הדבר אינו אפשרי, סמנו \times .

המספר החדש _____ מתחלק ב-2.

המספר החדש _____ מתחלק ב-4.

המספר החדש _____ מתחלק ב-5.

המספר החדש _____ מתחלק ב-6.

המספר החדש _____ מתחלק ב-9.

המספר החדש _____ מתחלק ב-15.

5. תרגילי 3,000

מבנה המספר

א. הקיפו תרגילים בעלי תוצאה המתחלקת ב-3.

$7 \times 3,000$

$3,000 + 3$

$3,000 + 2$

$10 \times 3,000$

$300 + 3,000$

$3,000 + 6$

$3,000 - 1$

$3,000 - 9$

הסבירו איך קבעתם:

ב. השלימו מספר מתאים.

$3,001 + \underline{\quad}$ אינו מתחלק ב-3.

$3,001 + \underline{\quad}$ מתחלק ב-3.

$3,001 - \underline{\quad}$ אינו מתחלק ב-3.

$3,001 - \underline{\quad}$ מתחלק ב-3.

הסבירו איך קבעתם:

ג. השלימו מספרים מתאימים.

$(3,000 + \underline{\quad}) : 3 = \underline{\quad} \quad (1)$

$(3,000 - \underline{\quad}) : 3 = \underline{\quad} \quad (1)$