

סדר פעולות החשבון / עבודה

כללים:

1. בתרגיל שיש בו רק פעולות חיבור וחסור ללא סוגריים פותרים משמאל לימין.
2. בתרגיל שיש בו רק פעולות של כפל וחילוק ללא סוגריים פותרים משמאל לימין.
3. בתרגיל שיש בו כמה פעולות ללא סוגריים הכפל והחילוק קודם לחיבור והחסור.

חשבי:

ו	$12-2-6:2=$	ל	$10+5-9=$
מ	$5+3-14:2=$	א	$18+12-15=$
ם	$28:7 \ 4-14=$	פ	$60-10+30=$
ל	$5-0:4+3=$	ט	$8 \ 2+5:5 =$
ן	$3 \ 5+5+30 =$	י	$9-45:5=$
ז	$6:3+82-9:3=$	ך	$0+200-0=$
ת	$500-200+100=$	ב	$2+18:2=$
ק	$6+16:4:2=$	ג	$15-12:3=$
נ	$35+15+20=$	כ	$50+ 3+72=$
ה	$8+23-5:0=$	ת	$50+300-50+100=$

I

$24 - 2 =$

ע

$4 + 0 : 3 =$

לאחר שפתרת התרגילים, מצאי את התוצאה עפ"י הגימטריה וגלי מה יצא!

_____ מה יצא?

סדר פעולות חשבון עם סוגריים.

כלל: תרגיל שיש בו סוגריים הפעולות שבתוך הסוגריים קודמות לכל הפעולות שמחוץ לסוגריים.

לדוגמא: $2 (3+1) = 8$

פתרי:

$25 : (2 + 3) =$ _____

$10 - (7 - 4) =$ _____

$5 + (7 - 3) =$ _____

$48 : (8 + 3) =$ _____

$6 (7 - 2) 2 =$ _____

$20 : (5 + 5) =$ _____

$60 : (10 + 5) =$ _____

$18 : (12 - 3 + 1) =$ _____

$24 : (11 - 6 : 2) =$ _____

$(30 : 2) : (3 \cdot 5) =$ _____

$16 : (2 + 2) =$ _____

בהצלחה רבה!!!