

חילוק מספרים גדולים

כרטיס ניווט וכרטיסי תרגול

כרטיסי עזר לתרגול חילוק מספרים גדולים. כרטיס הניווט מציג את דרך הפתרון, כולל שתי דוגמאות. בכרטיסי התרגול ישנה תבנית ריקה, זהה לדוגמא שבכרטיס הניווט. התלמיד יכול למלא את התבנית בתרגיל שהוא נדרש לפתור, לעקוב אחר הדוגמא ולפתור בהתאם.

הקובץ כולל שלושה דפים:

בדף הראשון ישנם כרטיס ניווט אחד ומספר כרטיסי תרגול - להדפסה אישית לתלמיד. בדפים נפרדים - כרטיסי ניווט בכמות גדולה וכרטיסי תרגול בכמות גדולה, להדפסה עבור כיתה (או הדפסת כרטיסי תרגול נוספים לתלמיד).

הצס לבת



חילוק מספרים גדולים

את הכמות הכוללת אפשר לפלג לכמויות קטנות יותר, שגם הן מתחלקות במספר המחלק. כדי לחלק מספר גדול, נוכל לפלג אותו למספרים קטנים יותר, שאנחנו יודעים לחשב בקלות רבה יותר.

$$192:8=24$$

$$160:8+32:8=270:9+18:9=288:9=32$$

את תוצאות התרגילים המפולגים יש לחבר, וכך מתקבלת תוצאת התרגיל המקורי.

$$160:8+32:8=270:9+18:9=30+2=32$$

$$192:8=24$$

$$288:9=32$$

$___:___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___+___:___=$

$___+___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___=$

$___:___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___+___:___=$

$___+___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___=$

$___:___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___+___:___=$

$___+___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___=$

$___:___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___+___:___=$

$___+___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___=$

$___:___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___+___:___=$

$___+___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___=$

$___:___=$

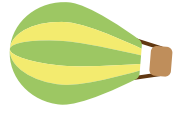
$\diagup \quad \diagdown$

$___:___+___:___=$

$___+___=$

$\diagup \quad \diagdown$

$___:___=$



הידע מובא

על ידי

רנד פרינדי
נג'וסי...

