

סימון תחומי הלמידה

צבעי הדפים בספר לתלמיד מבהירים את תחום הלמידה:

כחול : גאומטריה

כתום : בעיות וכלים


ירוק : מספרים ופעולות חשבון

סימון תרגילים

תרגיל המעודד דיון  תרגיל אתגרי 

תרגיל לפתירה במחברת  נספח 

סימונים

לעלות על הגל 

1. "האם אנו מוכנים?" שאלון לבדיקת הידע הקודם של התלמיד בנושא.
2. דפי חזרה על החומר הנדרש.

שיעור והקניה 

1. הקניית כל נושא על-ידי שיעורים ומשימות מדורגות.
2. סיכום של החומר הנלמד בפרק.

שאלות מילוליות (בדפי-תרגול) 

שאלות מילוליות בנושא הפרק

מתמטיקה ותרבות 

היסטוריה או יישומי מדע : לימוד נושא היסטורי או מדעי הקשור לנושא הנלמד, בתוספת תרגילים.

תרגילי העשרה (בדפי-תרגול) 

תרגילי הרחבה והעמקה

תרגילי חזרה 

שמירת הידע, תרגילי חזרה בנושאים שונים.

ממשיכים בתרגול 

תרגילי הרחבה והעמקה



חלק א'

- 1 א. מספרים טבעיים גדולים
- 34 ב. חיבור, חיסור וכפל מספרים טבעיים גדולים
- 68 ג. זוויות
- 110 ד. חילוק מספרים טבעיים
- 137 ה. משמעויות השבר
- 184 ו. מרובעים
- 240 ז. שברים שווים, הרחבה וצימצום
- 266 ח. השוואת שברים
- 286 ט. חיבור וחסור שברים
- 308 י. מרובעים (המשך)

חלק ב'

- 335 יא. מספרים עשרוניים
- 382 יב. גבהים
- 405 יג. שברים, מספרים עשרוניים ואחוזים
- 447 יד. חיבור וחסור מספרים עשרוניים
- 479 טו. שטחים
- 518 טז. חקר נתונים
- 546 יז. ממוצע
- 580 יח. פעילויות חקירה
- 604 יט. מצולעים וריצופים