

תוכן עיניינים

תיבה

- משפט פיתגורס - דף עבודה 1
- משפט פיתגורס במלבן - דף עבודה 2
- "איך בונים סוכה?" - דף עבודה 3
- אלכסונים בתיבה - אלכסון הבסיס - דף עבודה 4
- אלכסונים בתיבה - אלכסון הפאה - דף עבודה 5
- אלכסונים בתיבה - אלכסון התיבה - דף עבודה 6
- אלכסונים בתיבה - סיכום - דף עבודה 7
- שאלות סיכום ושאלות מאגר - דף עבודה 8
- א. שאלות עם "תוכנית" ב. שטח פנים של תיבה - דף עבודה 9
- טריגו משולשים - חזרה - דף עבודה 10
- זווית בין ישר ומישור - דף עבודה 11
- א. פתור שאלות מאגר ב. "איך מציירים תיבה?" - דף עבודה 12
- נפח של תיבה - דף עבודה 13
- מי הזווית הישרה במשולש נתון בתיבה? - דף עבודה 14
- עבודת סיכום ובוחן - דף עבודה 15
- משולש שווה שוקיים, תזכורת - דף עבודה 16
- ריבוע ותיבות שבסיסן ריבוע - דף עבודה 17

פירמידות

- מלבן, חזרה ופירמידה - דף עבודה 18
- בניית ה"דגם הגדול" ותכונות הפירמידה - דף עבודה 19
- זווית בין מקצוע צדדי לבסיס - דף עבודה 20
- שאלות "כמו במאגר" - דף עבודה 21
- א. שאלות מאגר ב. "איך מציירים פירמידה?" - דף עבודה 22
- א. בוחן ב. פאות צדדיות - דף עבודה 23
- משולשים הכוללים את H ו- h בפירמידה - דף עבודה 24
- זווית בין גובה הפאה הצדדית לבין הבסיס - דף עבודה 25
- שאלות "כמו במאגר" ושאלות מאגר - דף עבודה 26
- לסיכום - איך בוחרים משולש מתאים? חשוב ביותר - דף עבודה 27
- עבודת סיכום: פתור שאלות מאגר - דף עבודה 28
- עבודת סיכום - המשך ובוחן ב. שאלות עם תוכנית - דף עבודה 29
- א. הפאה הצדדית כמשו"ש ב. שאלות מאגר - המשך - דף עבודה 30
- שאלות מאגר - דף עבודה 31
- תרגילי סיכום ובחינה מסכמת - דף עבודה 32
- המשך שאלות מאגר בנושא תיבות ופירמידות - דף עבודה 33