**Տնային առաջադրանքներ**

**1**․ Հաշվի՛ր 8դմ կողմով քառակուսու մակերեսը։ S=8x8 s=32

**2․**Քառակուսու երեք կողմերի գումարը 42սմ է։ Որքա՞ն է այդ քառակուսու մակերեսը։ 42:3=14 S=14x14 S=196

**3․** Քառակուսու պարագիծը 44 սմ։ Որքա՞ն է այդ քառակուսու մակերեսը։ 44:4=11 S=11x11 S=121

**4․** Հաշվի՛ր քառակուսու պարագիծը, եթե հայտնի է, որ նրա մակերեսը 49սմ2 է։ 49=7x7 P=4x7 P=28

5. Հաշվի՛ր քառակուսու կողմը, եթե հայտնի է, որ նրա պարագիծը 48սմ է։48:4=12