S-1) Bir kenarı 11 cm olan karenin alanı kaç cm² ’dir?

S-2) Çevresi 80 m olan kare şeklindeki bahçenin alanı kaç m² ‘dir?

S-3) Kısa kenarı 14m, uzun kenarı 10m olan bahçenin alanı kaç m² ‘dir?

S-4) Kısa kenarı 20m, uzun kenarı ise kısa kenarının 3 katı kadar uzunlukta olan bahçenin alanı kaç m² olur?

S-5) Kısa kenarı 20m, uzun kenarı ise kısa kenarının 3 katından 4m daha kısa olan bahçemizin alanı kaç m² olur?

S-6) Kısa kenarı 20m, uzun kenarı ise kısa kenarının 3 katından 4m daha uzun olan bahçemizin alanı kaç m² olur?

S-7) Uzun kenarı 85m, kısa kenarı ise uzun kenarının $\frac{3}{5}$’ü kadar uzunlukta olan dikdörtgen şeklindeki bahçenin alanı kaç m² olur?

S-8) Kısa kenarı, uzun kenarının $\frac{3}{5}$’ü kadar uzunlukta olan dikdörtgen şeklindeki bahçenin çevresi 560m olduğuna göre bahçenin alanı kaç m² olur?

S-9)Kısa kenarlardan biri 20m ve çevresi 90m olan dikdörtgen şeklindeki bahçenin alanı kaç m² olur?

S-10) Çevresi 360m Kısa kenarı, uzun kenarının yarısı kadar olan dikdörtgen şeklindeki bahçenin alanı kaç m² olur?

S-11) Kısa kenarı , uzun kenarının çeyreği kadar uzunlukta olan bahçenin çevresi 800 m olduğuna göre alanı kaç m² olur?

S-12) Bir gömleğin fiyatı , bir ceketin fiyatının yarısı kadardır. Biz 3 gömlek ve 3 kazak alarak satıcıya 810 TL ödedik. Bu durumda bir tane gömlek ve bir tane ceketin fiyatı kaç TL olur ?