

1/200

a) $4\text{ m} \cdot 5,5\text{ m} = 22\text{ m}^2$

b) $4\text{ m} + 5,5\text{ m} + 4\text{ m} + 5,5\text{ m} = 19\text{ m}$

$19\text{ m} - 0,9\text{ m} = 18,1\text{ m}$

$90\text{ cm} = 0,9\text{ m} - \text{drzwi}$

2/200

1 ha = 100 a = 10000 m²

1 a = 100 m²

8,5 ha = 8,5 ha · 100 = 850 a

850 a · 100 = 85000 m²

4/201

I pokój: 352 cm × 480 cm

(Rokielca)

$3,52\text{ m} \times 4,8\text{ m} = 16,896\text{ m}^2$

$\approx 16,9\text{ m}^2$

II pokój: 320 cm × 300 cm

(Jasak)

$3,2\text{ m} \times 3\text{ m} = 9,6\text{ m}^2$

III pokój: 440 cm × 285 cm

(Kawka
i Masek)

$4,4\text{ m} \times 2,85\text{ m} = 12,54\text{ m}^2$

$\approx 12,5\text{ m}^2$

5/

201

$320\text{ cm} \times 180\text{ cm} =$

$= 3,2\text{ m} \cdot 1,8\text{ m} = 5,76\text{ m}^2$

$30\text{ cm} \times 30\text{ cm} = 0,3\text{ m} \cdot 0,3\text{ m} = 0,09\text{ m}^2$

$58 \cdot 0,09 = 5,22\text{ zł} - 1\text{ płytko}$

$5,76\text{ m}^2 \cdot 58 = 334,08\text{ zł}$