

3.1.4 练习九

1. 填空题。

(1) 一块近似平行四边形的菜地, 底是 42 米, 高是 20.1 米, 它的面积是()平方米。

(2) 一个平行四边形的底是 1.8 米, 高比底少 0.3 米, 它的面积是()平方米。

2. 一块平行四边形土地, 底是 300 米, 高是 56 米, 它的面积是多少平方米?

3. 一块平行四边形钢板, 底是 8.5 米, 高是 6 米, 它的面积是多少? 如果每平方米的钢板重 38 千克, 这块钢板重多少千克?

答案：

1. 844.2 平方米 2.7 平方米

2. $300 \times 56 = 16800$ (平方米) 答：它的面积是 16800 平方米.

3. $8.5 \times 6 = 51$ (平方米) $51 \times 38 = 1938$ (千克)

答：它的面积是 51 平方米，这块钢板重 1938 千克。