Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-canh-dieu)] - Tập 1 - Bài 4. Phép nhân, phép chia các số tự nhiên

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 7 trang 21 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Cánh Diều theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT

**Giải Bài 7 trang 21 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều**

**Câu hỏi**

Ở Bắc Bộ, quy ước: 1 thước = 24m2 , 1 sào = 15 thước, 1 mẫu = 10 sào. Theo kinh nghiệm nhà nông, để mạ đạt tiêu chuẩn thì 1 sào ruộng cần gieo khoảng 2 kg thóc giống.

a) Để gieo trên 1 mẫu ruộng cần khoảng bao nhiêu ki-lô-gam thóc giống?

b) Để giao mạ trên 9 ha ruộng cần khoảng bao nhiêu ki-lô-gam thóc giống?

**Giải**

a) Theo đề bài ta có: 1 mẫu = 10 sào

Vậy 1 mẫu ruộng cần gieo số kg thóc giống là:

10 . 2 = 20 (kg)

b) Đổi 9 ha = 90 000 m2

Theo đề bài ta có: 1 thước =  24m2

                              1 sào = 15 thước

- Do đó 9 ha ruộng thì bằng:

90 000 : 24 = 3 750 (thước)

- Nên 9 ha ruộng thì bằng:

3 750 : 15 = 250 (sào)

- Vậy 9 ha ruộng cần gieo số kg thóc giống là:

250 . 2 = 500 (kg)

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 7 trang 21 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.