

## PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 19

**Bài 1:** Một thửa ruộng hình thang có đáy bé 26m, đáy lớn hơn đáy bé 8m, đáy bé hơn chiều cao 6m. Trung bình cù  $100\text{m}^2$  thu hoạch được  $70,5$  kg thóc. Hỏi ruộng đó thu hoạch được bao nhiêu tạ thóc?

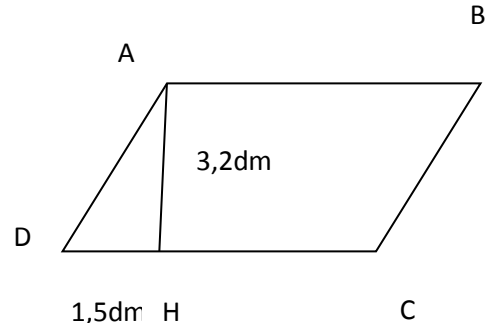
Bài giải

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

**Bài 2:** Hình bình hành ABCD có  $AB = 4,5\text{dm}$ ;  $AH = 3,2\text{dm}$ ,  $DH = 1,5\text{dm}$ . Tính diện tích hình thang ABCH

Bài giải

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....



**Bài 3:** Một mảnh đất hình thang có đáy lớn là  $35,6\text{m}$ ; đáy lớn hơn đáy bé là  $9,7\text{m}$ ; chiều cao bằng  $\frac{2}{3}$  tổng hai đáy. Tính diện tích mảnh đất đó.

Bài giải

**Bài 4:** Cho hình thang ABCD có  $AB = 12 \text{ cm}$ ,  $CD = 18 \text{ cm}$ . Kẻ đường cao AH. Biết diện tích tam giác ADC là  $72 \text{ cm}^2$ . Tính diện tích hình thang ABCD.

Bài giải

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Bài 5:** Một thửa ruộng hình thang có đáy lớn là 30m, đáy bé bằng 80% đáy lớn và hơn chiều cao 4m. Trung bình cù  $100\text{m}^2$  thu hoạch được 60kg thóc. Hỏi trên thửa ruộng đó người ta thu hoạch được bao nhiêu tạ thóc?

Bài giải

---

---

---

---

---

---

---

---

---



**Bài 6:** Một khu đất hình thang có độ dài đáy bé 40m, đáy lớn gấp rưỡi đáy bé. Chiều cao bằng  $\frac{1}{2}$  tổng độ dài hai đáy. Trên khu đất đó người ta dành 50% diện tích để xây nhà, 30% diện tích để làm vườn, phần còn lại để trồng hoa. Tính diện tích đất để xây nhà, làm vườn, trồng hoa.

## Bài giải