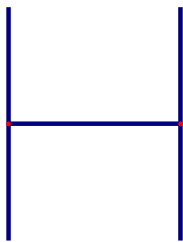


GÓC VUÔNG. GÓC KHÔNG VUÔNG. ĐỀ-CA-MÉT. HÉC-TÔ-MÉT

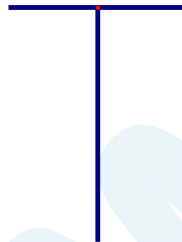
Hướng dẫn giải

Giáo viên: Cao Thị Dung

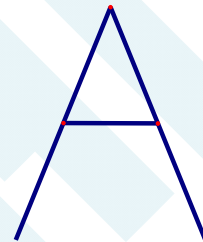
Bài 1. Điền số thích hợp vào chỗ trống.



Chữ H có 4 góc vuông

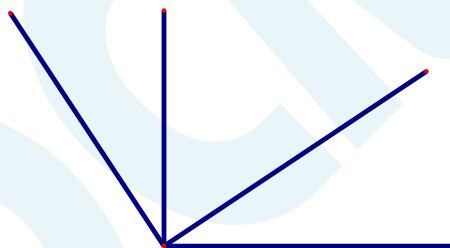


Chữ T có 2 góc vuông



Chữ A có 0 góc vuông

Bài 2. Trong hình bên có tất cả 6 góc. Trong đó có 2 góc vuông và 4 góc không vuông.



Bài 3. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

a. $2\text{dam} = 20\text{m}$

b. $5\text{hm} = 500\text{m}$

c. $3\text{hm} = 30\text{dam}$

d. $7\text{m} = 700\text{cm}$

Bài 4. Điền dấu thích hợp vào chỗ trống.

$68 > 7$

$7 < 14$

$68\text{m} < 7\text{hm}$

$7\text{m} > 14\text{dm}$

$6\text{m } 8\text{dm} = 680\text{cm}$

$7\text{m } 4\text{ cm} < 74\text{dm}$

$6\text{m } 8\text{cm} < 680\text{cm}$

$7\text{m } 4\text{ cm} < 740\text{cm}$

Bài 5. Đo rồi ghi số đo (theo yêu cầu) bằng thước đo thích hợp:

a. Chiều rộng sách Toán 3 là: 20cm

b. Chiều rộng thước nhựa của em là: 30mm

c. Chiều dài bàn học của em là: 1m 20cm

d. Chiều dài bảng lớp của em là: 3m 50cm

Bài 6. Viết số thích hợp vào chỗ chấm.

a. $2\text{m } 8\text{dm} = 28\text{dm}$

b. $2\text{m } 37\text{cm} = 237\text{cm}$

c. $5\text{m } 4\text{dm} = 54\text{dm}$

d. $7\text{m } 4\text{cm} = 704\text{cm}$

Bài 7. Tính (theo mẫu)

$7\text{hm} + 3\text{hm} = 10\text{hm}$

$10\text{hm} - 3\text{hm} = 7\text{hm}$

a. $37\text{hm} + 58\text{hm} = 95\text{hm}$

b. $95\text{hm} - 37\text{hm} = 58\text{hm}$

$3\text{m} + 75\text{cm} = 300\text{cm} + 75\text{cm} = 375\text{cm}$

c. $3\text{cm} + 5\text{dm} = 3\text{cm} + 50\text{cm} = 53\text{cm}$

d. $5\text{hm} + 37\text{m} = 500\text{m} + 37\text{m} = 537\text{m}$

e. $3\text{dam} + 5\text{m} = 30\text{m} + 5\text{m} = 35\text{m}$

* Chú ý: Trong phép cộng, phép trừ, các số đó phải đổi ra cùng đơn vị đo.

Bài 8. a. Mỗi ngày sửa được 2hm đường. Hỏi 3 ngày sửa được bao nhiêu mét đường ?

b. 3 ngày sửa được 600m đường. Hỏi mỗi ngày sửa được mấy héc-tô-mét đường ?

HDG:

Đổi $2\text{hm} = 200\text{m}$

a. Số mét đường sửa được trong 3 ngày là: $200 \times 3 = 600 \text{ (m)}$

b. Mỗi ngày sửa được héc-tô-mét đường là: $600 : 3 = 200 \text{ (m)}$

Đổi $200\text{m} = 2\text{hm}$

Bài 9. Tuấn, Long và Hùng cùng đo chiều cao. Tuấn đo được 1m 25cm, Long đo được 1m 19cm, Hùng đo được 1m 31cm. Hỏi:

a. Bạn nào cao nhất ?

b. Bạn cao nhất hơn bạn thấp nhất là bao nhiêu xăng-ti-mét ?

HDG:

Đổi: $1\text{m } 25\text{cm} = 125\text{cm}$

$1\text{m } 19\text{cm} = 119\text{cm}$

$1\text{m } 31\text{cm} = 131\text{cm}$

Bạn Hùng cao nhất

Bạn Long thấp nhất

Bạn Hùng cao hơn bạn Long số xăng-ti-mét là: $131 - 119 = 12 \text{ (cm)}$

Bài 10. Một tấm vải dài 3dam 8m dùng để may quần áo, mỗi bộ quần áo may hết 3m vải. Hỏi may được bao nhiêu bộ quần áo như thế và còn thừa bao nhiêu mét vải ?

HDG:

Đổi 3dam 8m = 38m

Ta có: $38 : 3 = 12$ (dư 2)

Vậy 38m vải có thể may được 12 bộ quần áo như thế và dư 2m vải.

Giáo viên : Cao Thị Dung

Nguồn :  **Hocmai**