

Bài 5 trang 34 Toán lớp 6 tập 1 (Cánh Diều)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách Cánh Diều](#)] - Tập 1 - Bài 7. Quan hệ chia hết, tính chất chia hết

Gợi ý trả lời Bài 5 trang 34 theo nội dung câu hỏi phần bài tập SGK Toán lớp 6 tập 1 sách Cánh Diều chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 5 trang 34 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều

Câu hỏi

Hãy tìm đáp án đúng trong các đáp án A, B, C và D:

a) Nếu $m : 4$ và $n : 4$ thì $m + n$ chia hết cho

A. 16.

B. 12.

C. 8.

D. 4.

b) Nếu $m : 6$ và $n : 2$ thì $m + n$ chia hết cho

A. 6.

B. 4.

C. 3.

D. 2.

Giải

a) Vì $m : 4$ và $n : 4$ thì $m + n$ chia hết cho 4 (áp dụng tính chất chia hết của một tổng).

→ Đáp án: D

b) Ta có: $6 = 2 \cdot 3$

Mà $m : 6$ nên suy ra $m : 2$

Vậy $m + n$ chia hết cho 2 (áp dụng tính chất chia hết của một tổng).

→ Đáp án: D

[Bài 5 trang 34 Toán lớp 6 tập 1 \(Cánh Diều\)](#)

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 5 trang 34 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.