

[Bài 3.37 trang 72 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống\]](#) - Bài 16: Phép nhân số nguyên.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 3.37 trang 72 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

Giải Bài 3.37 trang 72 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi: Tính giá trị của biểu thức sau một cách hợp lí:

a) $(-8).72 + 8.(-19) - (-8)$;

b) $(-27).1\ 011 - 27.(-12) + 27.(-1)$.

Giải

a) $(-8).72 + 8.(-19) - (-8)$

$= (-8).72 + (-8).19 + 8$

$= (-8).72 + (-8).19 + (-8).(-1)$

$= (-8).[72 + 19 + (-1)]$

$= (-8).(72 + 19 - 1)$

$= (-8).90$

$= -(8.90)$

$= -720.$

b) $(-27).1\ 011 - 27.(-12) + 27.(-1)$

$= 27.(-1\ 011) - 27.(-12) + 27.(-1)$

$= 27.(-1\ 011 + 12 - 1)$

$= 27.(-1\ 000)$

$= -(27.1\ 000)$

$= -27\ 000.$

[Bài 3.37 trang 72 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Kết nối tri thức: Bài 3.37 trang 72 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.