Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-ket-noi-tri-thuc)] - : Luyện tập chung trang 69 thuộc chương III. Số nguyên.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý nội dung giải bài tập SGK Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

### Giải Toán 6 Kết nối tri thức : Luyện tập chung trang 69

Giải bài tập Toán 6 Kết nối tri thức với tổng hợp các bài tập cần giải trong bài luyện tập chung trang 69 sau đây:

[Bài 3.24 trang 69 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-3-24-trang-68-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Dùng số nguyên âm hoặc số nguyên dương để diễn tả các thông tin sau:....

[Bài 3.25 trang 69 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-3-25-trang-68-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Điểm A nằm trên trục số và cách gốc O một khoảng bằng 12 đơn vị (trục số nằm ngang và có chiều dương từ trái sang phải).....

[Bài 3.26 trang 69 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-3-26-trang-68-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Liệt kê các phần tử của tập hợp sau rồi tính tổng của chúng:....

[Bài 3.27 trang 69 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-3-27-trang-68-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Tính giá trị của biểu thức: a) (27 + 86) - (29 - 5 + 84);....

[Bài 3.28 trang 69 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-3-28-trang-68-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Tính giá trị của biểu thức (-314) - (75 + x) nếu: a) x = 25....

[Bài 3.29 trang 69 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-3-29-trang-68-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Tính một cách hợp lí: a) 2 834 + 275 – 2 833 – 265;....

[Bài 3.30 trang 69 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-3-30-trang-68-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Có ba chiếc hộp đựng những miếng bìa. Trên mỗi miếng bìa có ghi một số như đã cho trong hình dưới đây.....

[Bài 3.31 trang 68 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-3-31-trang-68-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Trong một trò chơi, bạn Minh nhận được yêu cầu: “Hãy tính tổng của tất cả các số trong tập hợp....

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải Toán 6 Kết nối tri thức : Luyện tập chung trang 69. Chúc các em học tốt.