

[Bài 6.27 trang 21 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống\]](#) - Bài 26. Phép nhân và phép chia phân số.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 6.27 trang 21 SGK Toán lớp 6 Tập 2 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

Giải Bài 6.27 trang 21 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức

Câu hỏi : Thay dấu “?” bằng số thích hợp trong bảng sau:

a	$\frac{9}{25}$	12	$-\frac{5}{6}$
b	1	$-\frac{9}{8}$	3
$a \cdot b$?	?	?
$a : b$?	?	?

Giải

Ta có các phép tính cần thực hiện như sau:

Vậy ta có bảng hoàn thành như sau:

[Bài 6.27 trang 21 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức](#)

a	$\frac{9}{25}$	12	$\frac{-5}{6}$
b	1	$\frac{-9}{8}$	3
$a.b$	$\frac{9}{25}$	$\frac{-27}{2}$	$\frac{-5}{2}$
$a:b$	$\frac{9}{25}$	$\frac{-32}{3}$	$\frac{-5}{18}$

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần [giải toán 6](#): Bài 6.27 trang 21 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức. Chúc các em học tốt.