

Bộ câu hỏi trắc nghiệm Toán 6 Phép trừ phân số được chúng tôi sưu tầm và tổng hợp bao gồm những dạng câu hỏi trọng tâm và thường xuất hiện trong bài kiểm tra quan trọng. Mời các em học sinh và quý thầy cô giáo theo dõi chi tiết dưới đây.

Bộ 10 bài tập trắc nghiệm Toán lớp 6: Phép trừ phân số

Câu 1: Số đối của phân số $13/7$ là :

- A. $-13/7$
- B. $13/-7$
- C. $-(13/7)$
- D. Tất cả các đáp án trên đều đúng

Câu 2: Cặp phân số nào sau đây là hai phân số đối nhau ?

- A. $-2/3; 3/2$
- B. $-12/13; 13/-12$
- C. $1/2; -1/2$
- D. $3/4; -4/3$

Câu 3: Kết quả phép tính $3/4 - 7/20$ là

- A. $1/10$
- B. $4/5$
- C. $2/5$
- D. $-1/10$

Câu 4: Số đối của $-(-2/27)$ là

- A. $27/2$
- B. $-(-2/27)$
- C. $2/27$
- D. $-2/27$

Câu 5: Phép tính $9/7 - 5/12$ là :

- A. $73/84$
- B. $-13/84$
- C. $83/84$
- D. $143/84$

Câu 6: Tính $-1/6 - 4/9$

- A. 5/18
- B. 5/36
- C. -11/18
- D. -13/36

Câu 7: Tìm x biết $-3/5 - x = 1/12 - 3/4$

- A. $-1/15$
- B. $1/15$
- C. $-2/15$
- D. $2/15$

Câu 8: Tìm được một số mà một nửa số đó bằng 13

- A. $1/6$
- B. $1/3$
- C. $2/3$
- D. 1

Câu 9: Vòi nước A chảy đầy bể mất 4 giờ, vòi nước B chảy đầy bể mất 5 giờ. Hỏi trong 1 giờ vòi A chảy nhiều hơn vòi B bao nhiêu?

- A. $1/10$ bể
- B. $1/15$ bể
- C. $1/20$ bể
- D. $1/25$ bể

Câu 10: Hai vòi nước cùng chảy vào một bể cạn. Vòi thứ nhất chảy riêng trong 10- giờ đầy bể, vòi thứ hai chảy riêng trong 8 giờ đầy bể. Vòi thứ ba tháo nước ra sau 5 giờ thì bể cạn. Nếu bể đang cạn, ta mở cả ba vòi thì sau 1 giờ chảy được bao nhiêu phần bể?

- A. $17/40$
- B. $1/40$
- C. $1/13$
- D. 1

Đáp án bộ 10 câu hỏi trắc nghiệm Toán 6 Phép trừ phân số

1.D 2.C 3.C 4.D 5.A 6.B 7.B 8.B 9.C 10.B