



PHIẾU HỌC TẬP

Hãy hoàn thành hơn hoàn hảo nhé!

JOIN

Số
-4,243
có phần
nguyên
là

Phân số
nào
bằng
phân số
 $-\frac{11}{13}$

Biết
 $\frac{1}{7} = \frac{?}{28}$
. Thay
đấu ?
bằng số

Số đối
của
phân số
 $\frac{8}{19}$ là

Phần
nguyên
của hỗn
số $5\frac{1}{2}$
là

Số nào
không
phải
phân số

$\frac{0,5}{6}$

$-\frac{8}{19}$

5

$-\frac{33}{39}$

4

-4

WORD SEARCH



$\frac{-3}{2}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{8}{3}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{6}{2}$
$\frac{-7}{18}$	$\frac{7}{18}$	$\frac{23}{18}$	$\frac{-23}{18}$	$\frac{23}{9}$
$\frac{2}{11}$	$\frac{-1}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{-2}{11}$	$\frac{1}{11}$
$\frac{3}{2}$	$\frac{-13}{14}$	$\frac{-3}{2}$	$\frac{13}{14}$	1
$\frac{-3}{2}$	$\frac{-13}{6}$	$\frac{13}{6}$	$\frac{-43}{14}$	$\frac{43}{14}$

Bài 1: Thực hiện phép tính.

a, $\frac{3}{4} - \frac{15}{6} + \frac{1}{4}$

b, $\frac{5}{6} - \frac{4}{7} \cdot \frac{28}{36}$

c, $\frac{2}{11} \cdot \frac{3}{4} + \frac{2}{11} \cdot \frac{7}{8} - \frac{2}{11} \cdot \frac{4}{16}$

Bài 2. Tìm x, biết

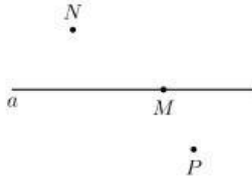
a, $x + \frac{2}{7} = \frac{5}{4} - \frac{1}{28}$

b, $x - \frac{14}{3} = \frac{25}{6} \cdot \frac{9}{15}$

SELECT



Câu 1. [NB] Cho hình vẽ sau. Điểm nào thuộc đường thẳng a ?



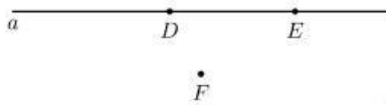
A. M

B. N

C. M và P

D. P

Câu 2. [NB] Cho hình vẽ sau. Điểm nào không thuộc đường thẳng a ?



A. E và F

B. F

C. D

D. E

Câu 3. [NB] Số $-4,243$ có phần nguyên là

A. 2

B. -4

C. 4

D. 3

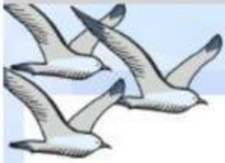
Câu 4. [NB] Viết phân số $-\frac{12}{11}$ thành phân số bằng phân số đã cho và có mẫu là số nguyên âm ta được kết quả là

A. $\frac{12}{-11}$

B. $\frac{11}{-12}$

C. $-\frac{11}{-12}$

D. $\frac{12}{-11}$



fill in the blanks



Có..... đường thẳng đi qua hai điểm A và B phân biệt

Đoạn thẳng AB là hình gồm.....

Ba điểm thẳng hàng khi ba điểm đó

Trong ba điểm thẳng hàng, có

Muốn trừ hai phân số, ta.....

Khi ta bỏ dấu ngoặc, đằng trước dấu ngoặc có dấu cộng thì.....

....., đằng trước dấu ngoặc có dấu trừ
thì.....





