|  |  |
| --- | --- |
| Họ và tên:……………………………….**PHIẾU ÔN TẬP CUỐI TUẦN 26** | Lớp:……………………………………… |



**MỤC TIÊU**

* Em vui học toán
* Cộng các phân số cùng mẫu số
* Trừ các phân số cùng mẫu số

**PHẦN 1. TRẮC NGHIỆM**

**Bài 1: Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:**

a) Kết quả phép cộng hai phân số $\frac{17}{6}+ \frac{4}{6}$ là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. $\frac{21}{12}$ | B. $\frac{21}{36}$ | C.$\frac{13}{6}$  | D D. $\frac{21}{6}$ |

1. Kết quả của phép tính: $\frac{10}{15}$ – $\frac{5}{15}$ = …

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. $\frac{1}{3}$ | B. $\frac{15}{15}$ | C. $\frac{6}{15}$ | D. $\frac{1}{5}$ |

1. Trong các phép tính sau, phép tính nào có kết quả bé nhất:

A. $\frac{3}{16} $ + $\frac{5}{16} $ B. $\frac{6}{15} $ + $\frac{4}{15} $ C. $\frac{3}{12} $ + $\frac{7}{12} $

1. Chọn phân số thích hợp điền vào chỗ chấm: $\frac{3}{15}$ + $\frac{4}{15}$ = $\frac{1}{15}$ + …

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. $\frac{5}{15}$ | B. $\frac{7}{15}$ | C. $\frac{2}{5}$ | D. $\frac{3}{5}$ |

**Bài 2: Tô màu đỏ vào ô ghi phân số tối giản, màu xanh vào ô ghi phân số chưa tối giản.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| $$\frac{14}{18}$$ | $$\frac{4}{7}$$ | $$\frac{5}{9}$$ | $$\frac{25}{75}$$ | $$\frac{1}{2}$$ | $$\frac{3}{9}$$ |

**Bài 3: Đúng ghi Đ, sai ghi S:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |

 | - Muốn trừ hai phân số cùng mẫu số, ta trừ tử số và mẫu số của phân số thứ nhất cho tử số và mẫu số của phân số thứ hai. |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |

 | - Muốn cộng hai phân số cùng mẫu số, ta quy đồng mẫu số hai phân số rồi cộng hai phân số đó. |

**Bài 4: Viết phép tính thích hợp cho hình dưới đây:**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | ……………………………………… |

**Bài 5: Nối phép cộng với kết quả tương ứng để giúp các bạn nhỏ tìm được bóng bay:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Bài 5: Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp.**

Đổ hết nước từ một thùng vào 3 xô chưa có nước. Lượng nước ở mỗi xô sau khi đổ được cho như hình dưới đây.



Lượng nước ban đầu trong thùng là:…………….



**Bài 6: Số ?**

a) $\frac{7}{13} $ - $\frac{5}{13} $= $\frac{……. -...…}{13} $ = $\frac{…….}{…….}$

b) $\frac{9}{14} $ - $\frac{8}{14} $= $\frac{……. -...…}{…….} $ = $\frac{…….}{…….}$

**i 3**

**PHẦN 2. TỰ LUẬN**

**Bài 1: Tính:**

a) $\frac{5}{12}$ + $\frac{9}{12}$ = …………………………………………………………………………………

b) $\frac{7}{17}$ + $\frac{10}{17}$ = …………………………………………………………………………………

c)$ \frac{4}{28}$ + $\frac{18}{28}$ = …………………………………………………………………………………

d) $\frac{6}{13}$ + $\frac{25}{13}$ = …………………………………………………………………………………

1. $\frac{21}{15}$ – $\frac{12}{15}$ = ………………………………………………………………………………
2. $\frac{17}{5}$ – $\frac{6}{5}$ = ………………………………………………………………………………..

**Bài 2: Rút gọn rồi tính:**

1. $\frac{6}{18}$ + $\frac{1}{3}$ = ………………………………………………………………………………..
2. $\frac{27}{45}$ + $\frac{12}{30}$ = ………………………………………………………………………………
3. $\frac{72}{64}$ – $\frac{3}{8}$ = ………………………………………………………………………………..

**Bài 3: >; <; = ?**

$\frac{3}{7} $ + $\frac{2}{7} $ …… $\frac{11}{14}$

$\frac{8}{9} $ + $\frac{2}{9} $ …… $\frac{3}{9} $ + $\frac{2}{9}$

$\frac{8}{9} $ + $\frac{2}{9} $ …… $\frac{3}{9} $ + $\frac{2}{9}$

$\frac{3}{7} $ + $\frac{2}{7} $ …… $\frac{11}{14}$

**Bài 4: Chú Hưng mở một quầy hàng bán rau củ trong một ngày. Buổi sáng, chú bán được** $\frac{5}{9}$ **số rau củ. Buổi chiều, chú bán thêm được** $\frac{2}{9}$ **số rau củ. Hỏi cả ngày chú bán được bao nhiêu phần số rau củ?**

**Bài giải**

……………………………………………………………

……………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

**Bài 5: Mèo Pít câu được một con cá lớn. Ngày thứ nhất, mèo Pít ăn** $\frac{6}{15}$ **con cá. Ngày thứ hai, mèo Pít ăn thêm** $\frac{7}{15}$ **con cá. Hỏi mèo Pít đã ăn hết bao nhiêu phần con cá?**

**Bài giải**

………………………………………………………………

………………………………………………………………

………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

**Bài 6: Một cửa hàng vừa nhập về một số lượng giày để bán trước Tết. Tuần thứ nhất, cửa hàng bán được** $\frac{19}{27}$ **số giày. Tuần thứ hai bán được ít hơn tuần thứ nhất** $\frac{14}{27}$ **số giày. Hỏi tuần thứ hai, cửa hàng đó bán được bao nhiêu phần số giày?**

**Bài giải**

…………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………

 …………………………………………………………………………

***Con thấy phiếu này thế nào?***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ilustração sobre Emoticon que pisc e que mostra o polegar acima. Ilustração  de bate, expressão, cabeça - 123392338 | Smiley emoji, Emoticon, Produtos  emoji***Dễ*** | Smile free vector icons designed by Pixel perfect | Smile icon, Cute easy  drawings, Easy drawings***Vừa sức*** | Crying Basic Miscellany Flat icon***Khó*** |

