**PHIẾU HỌC TẬP MÔN TOÁN 6**

***Tuần 27-Tiết 80*: Luyện tập phép cộng phân số**

**Bài 1:** Cộng các phân số sau:

a)  b)  c) (-2) + 

**Bài 2**: Cộng các phân số sau (rút gọn nếu có thể):

a)  b)  c) 

**Bài 3**: Tính các tổng dưới đây sau khi đã rút gọn phân số:

a)  b)  c) 

**Bài 4:** Tìm x, biết:

a) x =  b) 

**Bài 5:** Hai người cùng làm một công việc. Nếu làm riêng, nguời thứ nhất phải mất 4 giờ, người thứ hai phải mất 3 giờ. Hỏi nếu làm chung thì mỗi giờ cả hai người làm được mấy phần công việc?

***Tuần 27-Tiết 81*: Tính chất cơ bản của phép cộng phân số**

**Bài 1:** Tính nhanh:

a)  b) 

**Bài 2:** Tính nhanh:



**Bài 3:** Điền số nguyên thích hợp vào ô vuông:

 < < 

**Bài 4:** Vòi nước A chảy vào một bể không có nước trong 4 giò thì đầy. Vòi nước B chảy đầy bể ấy trong 5 giờ. Hỏi:

a) Trong 1 giờ, mỗi vòi chảy được lượng nước bằng mấy phần bể?

b) Trong 1 giờ, cả hai vòi cùng chảy thì được lượng nước bằng mấy phần bể?

***Tuần 27-Tiết 82*: Luyện tập Tính chất cơ bản của phép cộng phân số**

**Bài 1:** Điền số thích hợp vào ô trống:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a |  |  |  |  |  |  |
| b |  |  |  |  |  |  |
| a + b |  |  |  |  |  |  |

**Bài 2:** Tính nhanh giá trị các biểu thức sau:

A =  B =  C = 

**Bài 3**: Ba người cùng làm một công việc. Nếu làm riêng, người thứ nhất phải mất 4 giờ, người thứ hai mất 3 giờ, người thứ ba 6 giờ. Hỏi nếu làm chung thì mỗi giờ cả ba người làm được mấy phần công việc?

**Bài 4:** Phân số  có thể viết được dưới dạng tổng của ba phân số có tử bằng -1 và mẫu khác nhau.

Chẳng hạn: 

Em có thể tìm được một cách viết khác không?

***Tuần 27-Tiết 21*: Luyện tập hình học**

**Bài 1:** Gọi Oz là tia nằm giữa hai tia Ox, Oy. Biết = 1250 ;  = 350. Tính 

**Bài 2**: Cho biết = 900. Vẽ tia PU sao cho = +

**Bài 3:** Cho hình vẽ. Hai tia OI, Ok đối nhau. Tia OI cắt đoạn thẳng AB tại I. Biết  = 1200,  = 450. Tính , ,



**Bài 4:** Xem hình vẽ. Hỏi  có phải là góc vuông không? Vì sao?

