|  |  |
| --- | --- |
| **Trường Tiểu học Hùng Vương** **Lớp**: 4/**Họ và tên học sinh**: ....................................................  | **Bài ôn tập****Môn: Toán**  |

1. **TRẮC NGHIỆM:**

 ***Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng(bài 1, bài 3, bài 4; bài 5)***

**Bài 1:**  Phân số bằng  là:

 A. $\frac{14}{18}$ B. $\frac{18}{21}$ C.$ \frac{21}{18}$ D. $\frac{18}{14}$

**Bài 2: Số chia hết cho 2 và 5 là:**

A. 6735 B. 6703 C. 6730 D. 6753

**Bài 3: Điền số thích hợp vào chỗ chấm**:

|  |  |
| --- | --- |
| 2 tấn 50 kg = ……………. kg | $\frac{1}{3}$ giờ =....………..phút |
|  6dm2 3cm2= ………… cm2 | $\frac{1}{4}$ thế kỉ = ……… năm |

**Bài 4.** **Một miếng kính hình thoi có độ dài các đường chéo là 8dm và 90cm. Vậy diện tích hình thoi là:**

A. 36dm2 B. 360dm2 C. 36dm D. 306dm2

**Bài 5:** **Đúng ghi Đ, sai ghi S vào chỗ chấm :**

 a.  x  +  =  ........ b.  -  :  =  ........

1. **TỰ LUẬN:**

**Bài 6: Tìm y :**

 a) y x 12 = 3694 - 10 b) + y =  : 

 .................................. ...................................

 .................................. ......................................

 ................................... ......................................

 .................................. .......................................

**Bài 7:Tìm 2 số biết trung bình cộng của chúng là 50 và số thứ nhất gấp rưỡi số thứ hai.**

............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................