**PHIẾU CUỐI TUẦN 14**

**I. TRẮC NGHIỆM**

1. Tìm thương của khi chia  cho 

Đáp Số:

1. Tìm biết: 

Đáp Số:

1. Tìm  , biết: 

Đáp Số:

1. Người ta xếp cái cốc vào các hộp, mỗi hộp cái cốc. Hỏi có thể xếp được nhiều nhất bao nhiêu hộp và còn thừa mấy cái cốc?

Đáp Số:

1. Có tạ kg gạo được chia đều vào bao. Hỏi mỗi bao có bao nhiêu ki – lô- gam gạo?

Đáp Số:

1. Một cửa hàng có cuộn dây điện, mỗi cuộn dài m. Cửa hàng bán được  số dây điện đó. Hỏi cửa hàng còn lại bao nhiêu mét dây điện?

Đáp Số:

1. Tính diện tích khu đất hình vuông có cạnh dài m.

Đáp Số:

1. Hai đoàn xe chở dưa hấu ra thành phố, đoànx e thứ nhất có xe, đoàn xe thứ hai có xe, mỗi xe chở kg dưa hấu. Hỏi cả hai đoàn xe chở tất cả bao nhiêu ki – lô - gam dưa hấu?

Đáp Số:

1. Một hình vuông vó chu vi là dm. Tính diện tích hình vuông đó.

Đáp Số:

1. Thương của hai số là . Nếu gấp số bị chia lên lần thì thương của hai số khi đó là

Đáp Số:

**II. TỰ LUẬN**

**Câu 1.** Tính :

a.  b. 

c.  d. 

**Câu 2.** Một trường tiểu học có lớp, trong đó có  lớp, mỗi lớp có học sinh và số lớp còn lại mỗi lớp có học sinh. Hỏi trường đó có tất cả bao nhiêu học sinh?

**Câu 3.** Cho dãy số: 1; 4; 7; 10;……….

a) Số có thuộc dãy số trên hay không? Vì sao?

b) Tính tổng của số hạng đầu tiên của dãy trên**.**

**ĐÁP ÁN**

**I. TRẮC NGHIỆM**

1. Tìm thương của khi chia  cho 

Đáp Số: 

**Hướng dẫn giải.**

Ta có: 

1. Tìm biết: 

Đáp Số: 

**Hướng dẫn giải.**









1. Tìm  , biết: 

Đáp Số: 

**Hướng dẫn giải.**









1. Người ta xếp cái cốc vào các hộp, mỗi hộp cái cốc. Hỏi có thể xếp được nhiều nhất bao nhiêu hộp và còn thừa mấy cái cốc?

Đáp Số: hộp thừa  cốc

**Hướng dẫn giải.**

 dư 

Vậy xếp được nhiều nhất hộp và thừa cái cốc.

1. Có tạ kg gạo được chia đều vào bao. Hỏi mỗi bao có bao nhiêu ki – lô- gam gạo?

Đáp Số: 

**Hướng dẫn giải.**

Đổi tạ kg kg

Mỗi bao có số ki – lo – gam gạo là: (kg).

1. Một cửa hàng có cuộn dây điện, mỗi cuộn dài m. Cửa hàng bán được  số dây điện đó. Hỏi cửa hàng còn lại bao nhiêu mét dây điện?

Đáp Số: 

**✍ Hướng dẫn giải.**

Tổng số mét dây điện của cuộn dây điện là: (m)

Số mét dây điện còn lại của cửa hàng là: (m)

1. Tính diện tích khu đất hình vuông có cạnh dài m.

Đáp Số: 

**Hướng dẫn giải.**

Diện tích khu đất hình vuông đó là: ()

1. Hai đoàn xe chở dưa hấu ra thành phố, đoànx e thứ nhất có xe, đoàn xe thứ hai có xe, mỗi xe chở kg dưa hấu. Hỏi cả hai đoàn xe chở tất cả bao nhiêu ki – lô - gam dưa hấu?

Đáp Số: 

**Hướng dẫn giải.**

Tổng số ki-lo-gam dưa hấu cả hai đoàn xe đã chở là: (kg)

1. Một hình vuông vó chu vi là dm. Tính diện tích hình vuông đó.

Đáp Số: 

**Hướng dẫn giải.**

Độ dài cạnh của hình vuông là: (dm)

Diện tích hình vuông là: 

1. Thương của hai số là . Nếu gấp số bị chia lên lần thì thương của hai số khi đó là

Đáp Số: 

**Hướng dẫn giải.**

Vì giữ nguyên số chia, tăng số bị chia lên lần nên thương cũng tăng lên lần.

Vậy thương của hai số khi đó sẽ là: 

**II. TỰ LUẬN**

**Câu1.** a.

b. 

c. 

d. 

**Câu 2.**

Số lớp học, mỗi lớp có học sinh là:  (lớp)

Vậy số học sinh của trường đó là: (học sinh)

Đáp số: học sinh

**Câu 3.**

1. Vì các số trong dãy số đã cho đều chia cho thì dư . Mà lại chia hết cho nên  không thuộc dãy số đã cho.
2. Nhận xét:

Số hạng thứ nhất của dãy số đã cho: 

Số hạng thứ hai của dãy số đã cho: 

Số hạng thứ ba của dãy số đã cho: 

Số hạng thứ tư của dãy số đã cho: 

………………………………………

Vậy số hạng thứ của dãy số đã cho là: 

Tổng của số hạng đầu tiên của dãy số đã cho là: 