

Họ và tên học sinh:..... **ĐỀ ÔN TẬP TUẦN 15 (ĐỀ 3)**
 Trường:..... **Môn: Toán 4**

Phần I. Trắc nghiệm(3 điểm)

Khoanh vào chữ cái (A, B, C, D) đặt trước câu trả lời đúng.

Câu 1: Giá trị của biểu thức $1625 : 13 + 975 : 13$ là:

A: 200 B: 125 C: 75 D: 2000

Câu 2: Phép chia nào sau đây là đúng.

A: $43276 : 31 = 1396$ C: $81000 : 90 = 90$
 B: $7259 : 52 = 139$ D: $1741 : 12 = 145$

Câu 3: Tìm x, biết: $x \times 45 = 2025$.

A: $x = 15$ B: $x = 25$ C: $x = 35$ D: $x = 45$

Câu 4: Khi thực hiện phép chia $658320 : 30$ ta có thể cùng xóa bao nhiêu chữ số 0 ở tận cùng của số chia và số bị chia rồi chia như thường.

A: 0 B: 1 C: 2 D: 3

Câu 5: Số dư của phép chia $2592 : 18$ là:

A: 0 B: 10 C: 18 D: 2592

Câu 6: Người ta chia 25kg 50g một loại bột vào 25 gói. Hỏi mỗi gói có bao nhiêu gam bột?. Có bốn bạn tính như sau :

- a) Bạn Mai : $2550 : 25 = 102$ g
- b) Bạn Thủy : $25500 : 25 = 1020$ g
- c) Bạn Hồng : $25050 : 25 = 1002$ g
- d) Bạn Sơn : $250050 : 25 = 10002$ g

Bạn làm đúng là :

- A. Bạn Mai C. Bạn Thủy
- B. Bạn Hồng D. Bạn Sơn

Phần II. Tự luận (7 điểm)

Câu 1: Đặt tính rồi tính.

- a) $47041 : 28$ b) $35875 : 35$ c) $3737111 : 37$

Câu 2: Điền số thích hợp vào ô trống:

Số bị chia	371	4154	6234	1733
Số chia	16	19	30	42
Kết quả phép chia	23 (dư 3)			

Câu 3: Điền vào chỗ chấm:

- Khi chia 347 cho 24, ta được thương là và số dư là
- Trong phép chia $4347 : 23 = 189$, ta gọi số 4347 là; 23 là số và là thương.
- Trong phép chia $1496 : 47 = 31$ (dư 39) ta có: số là số bị chia; 47 là ; là thương và 39 gọi là số.....

HƯỚNG DẪN GIẢI**Phần I. Trắc nghiệm**

Mỗi câu trả lời đúng được 0,5 điểm

Câu	1	2	3	4	5	6
Đáp án	A	A	D	B	A	B

Phần II. Tự luận (7 điểm)**Câu 1: (3 điểm)**

- $47041 : 28 = 1680$ (dư 1)
- $35875 : 35 = 1025$
- $3737111 : 37 = 101003$

Câu 2: (2 điểm)

Số bị chia	371	4154	6234	1733
Số chia	16	19	30	42

Kết quả phép chia	23 (dư 3)	218 (dư 12)	207 (dư 24)	41 (dư 11)
-------------------	-------------	-------------	-------------	------------

Câu 3: (2 điểm)

Điền vào chỗ chấm:

- Khi chia 347 cho 24, ta được thương là **14** và số dư là **11**
- Trong phép chia $4347 : 23 = 189$, ta gọi số 4347 là **số bị chia**; 23 là số **số chia** và **189** là thương.
- Trong phép chia $1496 : 47 = 31$ (dư 39) ta có: số **1496** là số bị chia; 47 là số **chia** ; **31** là thương và 39 gọi là số **dư**