**ĐỀ 8**

**Phần 1: Trắc nghiệm: (4 điểm)**

**Câu 1)  *Số gồm “ba mươi triệu, ba trăm nghìn, và ba mươi” viết là:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 303 030 | B. 30300 030 | C. 3 003 030 | D. 30 030 030 |

**Câu 2) *Số lớn nhất trong các số: 856 564; 856 654; 856 465; 856 546 là:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 856 564 | B. 856 654 | C. 856 465 | D. 856 546 |

**Câu 3)** Trong các phân số sau đây, phân số nào lớn hơn 1?

 A.  B.  C.  D. 

**Câu 4)**  ***Đổi 32 m2 25 dm2 = … dm2. Số thích hợp điền vào chỗ chấm là.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 32025 dm2 | B. 320025 dm2 | C. 3225 dm2  | D. 32250 dm2 |

**Câu 5)**2537 x 32 = ... Kết quả của phép nhân là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 12 685  | B. 81 184 | C. 71 184  | D. 711 184 |

**Câu 6*) Số vừa chia hết cho 2, vừa chia hết cho 5 có chữ số tận cùng là:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 5 | B. 0 | C. 2 | D. 4 |

**Câu 7*)*** Hình thoi có diện tích là 60 m2, độ dài một đường chéo là 4m. Tính độ dài đường chéo thứ hai?

 A. 15m B. 30m C. 64m D. 460m

**Câu 8*)*** Chọn câu trả lời đúng.

A.  B.  C.  D.  = 2

**Phần 2 - Tự luận (6 điểm)**

**Câu 1*)*** Tính.

**=** .....................................................................................................................................

**=** .....................................................................................................................................

= .....................................................................................................................................

= ....................................................................................................................................

**Câu 2a*)*** Một hình bình hành có độ dài cạnh đáy là 20cm, đường cao 10cm. Tính diện tích hình bình hành đó ?

Trả lời:Diện tích hình bình hành đó là: ............……………………………...

**Câu 2b*)*** Một hình thoi có độ dài hai đường chéo lần lượt là 15cm và 10cm. Tính diện tích hình thoi đó?

 Trả lời:Diện tích hình bình hành đó là: …………………………………

**Câu 3*)*** Một thửa ruộng hình chữ nhật có nửa chu vi là 85m. Chiều rộng bằng  chiều dài. Tính chiều dài, chiều rộng thửa ruộng đó?

**Bài giải.**

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

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

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

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

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

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

**Câu 4*)*** TÝnh b»ng c¸ch thuËn tiÖn nhÊt:

 2016 x 34 + 2016 x 63 +2016 x 2 + 2016.

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

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

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

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