UBND HUYỆN BÌNH CHÁNH  **ĐỀ KIỂM TRA HỌC KỲ I**

**TRƯỜNG THCS PHẠM VĂN HAI NĂM HỌC: 2021 – 2022**

 **…..oOo….. MÔN: Toán 6 – ĐỀ 3**

 **Thời gian làm bài: 90 phút**

**I. Trắc nghiệm (5,0 điểm): Chọn câu trả lời đúng nhất cho các câu hỏi sau**

**Câu 1:** Hãy đọc bảng thống kê xếp loại học lực của học sinh lớp 6A và cho biết lớp 6A có tất cả bao nhiêu học sinh ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Xếp hoại học lực | Đạt | Giỏi | Xuất sắc |
| Số học sinh | 23 | 11 | 6 |

 **A.**13 **B.** 11 **C.**40 **D.** 30

**Câu 2.** Trong các hình sau, hình nào là hình vuông?

**A.** Hình A **B.** Hình B

**C.** Hình C **D.** Hình D

**Câu 3.** Tập hợp các số nguyên bao gồm:

A.Số nguyên dương B.Số nguyên âm

 C.Số nguyên âm, số nguyên dương D. Số nguyên âm, số 0 và số nguyên dương

**Câu 4.** Kết quả của phép tính:  bằng:

A.  B.  C.  D. 

**Câu 5.** Bạn Bình mua 5 cái bút bi hết 35 000 đồng. Vậy giá tiền mỗi cây bút bi mà bạn Bình mua là:

A.9 000 đồng B. 8 000 đồng C.7 000 đồng D. 6 000 đồng

**Câu 6.** Kết quả của phép tính  bằng:

A.  B.  C.  D. 

**Câu 7.** Cho hình chữ nhật có chiều rộng là 4 cm, chiều dài là 5 cm. Diện tích của hình chữ nhật đó là:

A.28  B. 14  C. 48  D. 20 

**Câu 8.** Kết quả của phép tính  bằng:

A.  B.  C.  D. 

**Câu 9.** Tính tổng các số nguyên x thỏa mãn điều kiện , được kết quả là:

A.  B.  C.  D. 

**Câu 10.** Các số nguyên  được sắp xếp theo thứ tự tăng dần là:

A.  B. 

C.  D. 

**Tự luận (5 điểm)**

**Câu 11.(1 điểm)** Thực hiện phép tính:

 

**Câu 12.** (1 điểm)Tìm x, biết:

 

**Câu 13.(1 điểm)** Một trường THCS tổ chức cho từ 600 đến 700 học sinh đi học tập ngoại khóa ngoài trời. Tính số học sinh đi học tập ngoại khóa ngoài trời biết rằng nếu xếp 42 hay 45 em vào 1 xe thì đều không dư em nào?

**Câu 14.(1,25 điểm)** Điều tra loài hoa yêu thích nhất của mỗi học sinh tổ 1 lớp 6A, bạn tổ trưởng thu được bảng số liệu sau:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| H | H | M | C | C | H |
| H | Đ | Đ | C | L | H |

Viết tắt: H : Hoa Hồng ; M : Hoa Mai ; C : Hoa Cúc; L: Hoa Lan ; Đ : Hoa Đào

1. Tổ 1 có bao nhiêu học sinh
2. Hãy gọi tên bảng dữ liệu trên
3. Hãy lập bảng thống kê tương ứng và cho biết loài hoa nào được các bạn yêu thích nhất?

20m

10m

2m

**Câu 15. (0,75 điểm)** Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài 20 m, chiều rộng 10 m, với lối đi hình bình hành rộng 2 m (như hình vẽ). Em hãy tính diện tích phần mảnh vườn không tính lối đi.

 -----------HẾT------------

**Thang điểm – Đáp án**

**Trắc nghiệm**

**1-C, 2-B, 3-D, 4-A, 5-C, 6-C, 7-D, 8-C, 9-B, 10-C**

**Tự luận**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Đáp án** | **Điểm** |
| **Câu 11.(1đ)** |  | 0,25đ0,25đ |
|   | 0,25đ0,25đ |
| **Câu 12.(1đ)** |  | 0,25đ0,25đ |
|  | 0,25đ0,25đ |
| **Câu 13.(1đ)** | Gọi x là số học sinh đi học tập ngoại khóa ngoài trời ()Vì xếp 42 hay 45 em vào một xe đều không dư em nào nên Mà  nên Vậy có 630 học sinh học tập ngoại khóa ngoài trời | 0,25đ0,25đ0,25đ0,25đ |
| **Câu 14.(1,25 đ)** | a) Tổ 1 có 12 học sinhb) Bảng dữ liệu ban đầu về loài hoa yêu thích nhất của các học sinh tổ 1 lớp 6A.c) Bảng thống kê tương ứng:Hoa hồng là loài hoa được các bạn yêu thích nhất.Hoa hồng được các bạn học sinh tổ 1 yêu thích nhấtHoa hồng được các bạn học sinh tổ 1 yêu thích nhất | 0,5đ0,25đ0,25đ0,25đ |
| **Câu 15.(0,75đ)** | Diện tích mảnh vườn hình chữ nhật là:Diện tích lối đi là:Diện tích phần mảnh vườn không tính lối đi là:Vậy diện tích phần mảnh vườn không tính lối đi là 20m10m2m | 0,25đ0,25đ0,25đ |