|  |  |
| --- | --- |
| SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TP.HCM**TRƯỜNG TH, THCS VÀ THPT****EMASI NAM LONG** ĐỀ DỰ BỊ*(Đề thi có 2 trang)* | **KIỂM TRA HỌC KỲ I NĂM HỌC 2021 - 2022** **Môn: TOÁN – Khối: 6***Thời gian làm bài: 60 phút**(Không kể thời gian phát đề)* |

**Họ, tên thí sinh:**

**Số báo danh:**

**Câu 1: *(5,0 điểm)*** Thực hiện các phép tính sau:

1. ;
2. ;
3. ;
4. ;
5. .

**Câu 2: *(2,0 điểm)*** Tìm số nguyên thỏa:

1. ;
2. .

**Câu 3: *(1,0 điểm)*** Hãy gọi tên các hình dưới đây:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

**Câu 4: *(2,0 điểm)*** Tính chu vi và diện tích của hồ bơi có kích thước như hình vẽ sau:



**------ HẾT ------**

***Thí sinh không được sử dụng tài liệu. Giám thị không giải thích gì thêm.***

**ĐÁP ÁN – THANG ĐIỂM KIỂM TRA HỌC KÌ I**

**NĂM HỌC: 2021 – 2022**

**MÔN: TOÁN 6**

**Thời gian làm bài: 60 phút**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bài** | **Đáp án chi tiết** | **Điểm** |
| **1** | a)  | **1,0** |
| b)  | **1,0** |
| c)  | **1,0**0,250,50,25 |
| d)  | **1,0**0,50,5 |
| e)  | **1,0**0,250,50,25 |
| **2** | a) . | **1,0**0,50,5 |
| b) . | **1,0**0,50,5 |
| **3** | **Hãy gọi tên các hình dưới đây:** | **1,0** |
| a) Hình vuông . | 0,25 |
| b) Hình thang hoặc hình thang cân . | 0,25 |
| c) Lục giác đều . | 0,25 |
| d) Tam giác . | 0,25 |
| **4** | Lưu ý: Học sinh không cần vẽ lại hình. | **0,5**0,250,25 |
| Chu vi của hồ bơi là:  | **0,5** |
| Kẻ đường thẳng cắt tại G. Ta có: | **0,5**0,250,25 |
|  | **0,5** |

* **Chú ý:**
1. Chia điểm nhỏ nhất đến 0,25 điểm.
2. Học sinh làm đúng ý nào sẽ được điểm ý đó.
3. Học sinh có cách giải khác với đáp án nhưng kết quả đúng và lập luận hợp logic vẫn đạt điểm tối đa của bài đó.