|  |  |
| --- | --- |
| UBND THÀNH PHỐ THỦ ĐỨC **TRƯỜNG THCS LINH TRUNG**  **BỘ SGK CTST**  *(Đề gồm 2 trang)* | **ĐỀ THAM KHẢO HỌC KỲ 1**  **NĂM HỌC: 2024 – 2025**  **MÔN: TOÁN 6 ĐỀ A**  **Thời gian: 45 phút** *(không kể thời gian phát đề)* |

**A. TRẮC NGHIỆM: (2,0đ)** Hãy chọn đáp án đúng nhất.

**Câu 1.** Tập hợp A các số tự nhiên khác 0 và không vượt quá 8 bao gồm các phần tử là:

**A**.  **B**. 

**C**.   **D**. 

**Câu 2.** Kết quả phép tính bằng:

**A**.  **B**.  **C**.  **D**. 

**Câu 3.** Tam giác đều có đặc điểm nào trong những đặc điểm sau:

**A**. Ba cạnh bằng nhau **B**. Bốn cạnh bằng nhau

**C**. Hai cạnh bằng nhau **D**. Hai góc bằng nhau

**Câu 4.** Trong các tập hợp sau, tập hợp nào có các phần tử đều là số nguyên tố:

**A**.  **B**.  **C**. **D**. 

**Câu 5.** Nếu x là số tự nhiên sao cho  thì x bằng:

**A**.  **B**.  **C**.  **D**. 

**Câu 6.** Hình vuông khác hình thoi ở đặc điểm nào trong các đặc điểm sau:

**A**. Bốn cạnh bằng nhau **B**. Hai cạnh đối song song

**C**. Bốn góc ở đỉnh là góc vuông **D**. Hai cạnh đối bằng nhau

**Câu 7.** Trong các số sau, số nào là bội của 15

**A**.  55 **B**.   **C**.  **D**. 

**Câu 8.** Trong các số . Số nào chia hết cho cả  là:

**A.  B.  C.  D. **

**B. TỰ LUẬN: (8,0đ)**

**Câu 1:** *(4,0 điểm)*Thực hiện phép tính:

**a.**  **c.** 

**b.**  **d.** 

**Câu 2:** *(2,0 điểm)*Tìm số tự nhiên x, biết:

**a)** 

**b)** 

**Câu 3:** *(2,0 điểm)*Một khoảng sân có dạng hình chữ nhật với chiều dài 9m và chiều rộng 4m. Người ta để một phần của sân để trồng hoa (phần kẻ sọc), phần còn lại lát gạch (phần trắng).

**a)** Tính diện tích phần sân trồng hoa?

**b)** Nếu lát phần sân còn lại bằng những viên gạch hình vuông cạnh 20cm thì cần bao nhiêu viên gạch?



**--- HẾT ----**

|  |  |
| --- | --- |
| UBND THÀNH PHỐ THỦ ĐỨC  **TRƯỜNG THCS LINH TRUNG** | **HƯỚNG DẪN CHẤM**  **ĐỀ KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I**  **MÔN TOÁN 6- B**  **Năm học: 2024-2025** |
|  |  |

**I. TRẮC NGHIỆM****: (2,0 điểm)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Câu** | **Đáp án** | **Câu** | **Đáp án** | **Câu** | **Đáp án** | **Câu** | **Đáp án** |
|  | **C** |  | **D** |  | **C** |  |  |
|  | **D** |  | **C** |  | **A** |  |  |
|  | **A** |  | **C** |  |  |  |  |

**II. TỰ LUẬN: (8,0 điểm)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Nội dung đáp án** | **Thang điểm** |
| **Bài 1 (4 điểm)** | **a)** | **1.0** |
| b) | 1.0 |
| **c)** | 1.0 |
|  |  |  |
| **d)** | 1.0 |
| **Bài 2 (2 điểm)** |  |  |
| a)  b) | 1.0  1.0 |
| **Bài 3 (2 điểm)** | a) Diện tích phần trồng hoa là: |  |
| b) Chiều rộng phần sân lát gạch là:    Diện tích phần lát gạch là:  Diện tích một viên gạch là:  Cần số viên gạch là: (viên gạch) | 1.0  1.0 |

**----- HẾT -----**

|  |  |
| --- | --- |
| UBND THÀNH PHỐ THỦ ĐỨC **TRƯỜNG THCS LINH TRUNG**  **BỘ SGK CTST**  *(Đề gồm 2 trang)* | **ĐỀ THAM KHẢO HỌC KỲ 1**  **NĂM HỌC: 2024 – 2025**  **MÔN: TOÁN 6 ĐỀ B**  **Thời gian: 45 phút** *(không kể thời gian phát đề)* |

**A. TRẮC NGHIỆM: (2,0đ)** Hãy chọn đáp án đúng nhất.

**Câu 1.** Tập hợp A các số tự nhiên khác 0 và không vượt quá 9 bao gồm các phần tử là:

**A**.  **B**. 

**C**.   **D**. 

**Câu 2.** Kết quả phép tính bằng:

**A**.  **B**.  **C**.  **D**. 

**Câu 3.** Lục giác đều có đặc điểm nào trong những đặc điểm sau:

**A**. Sáu cạnh bằng nhau **B**. Bốn cạnh bằng nhau

**C**. Hai cạnh bằng nhau **D**. Năm góc bằng nhau

**Câu 4.** Trong các tập hợp sau, tập hợp nào có các phần tử là số nguyên tố:

**A**.  **B**.  **C**. **D**. 

**Câu 5.** Nếu x là số tự nhiên sao cho  thì x bằng:

**A**.  **B**. 4 **C**. 3 **D**. 

**Câu 6.** Hình vuông khác hình thoi ở đặc điểm nào trong các đặc điểm sau:

**A**. Bốn cạnh bằng nhau **B**. Hai cạnh đối song song

**C**. Bốn góc ở đỉnh là góc vuông **D**. Hai cạnh đối bằng nhau

**Câu 7.** Trong các số sau, số nào là ước của 15

**A**.  55 **B**.   **C**. 5 **D**. 

**Câu 8.** Trong các số . Số nào chia hết cho cả  là:

**A.  B.  C.  D. **

**B. TỰ LUẬN: (8,0đ)**

**Câu 1:** *(4,0 điểm)*Thực hiện phép tính:

**a.**  **c.** 

**b.**  **d.** 

**Câu 2:** *(2,0 điểm)*Tìm số tự nhiên x, biết:

**a)** 

**b)** 

**Câu 3:** *(2,0 điểm)*Một khoảng sân có dạng hình chữ nhật với chiều dài 9m và chiều rộng 4m. Người ta để một phần của sân để trồng hoa (phần kẻ sọc), phần còn lại lát gạch (phần trắng).

**a)** Tính diện tích phần sân trồng hoa?

**b)** Nếu lát phần sân còn lại bằng những viên gạch hình vuông cạnh 40 cm thì cần bao nhiêu viên gạch?



**--- HẾT ----**

|  |  |
| --- | --- |
| UBND THÀNH PHỐ THỦ ĐỨC  **TRƯỜNG THCS LINH TRUNG** | **HƯỚNG DẪN CHẤM**  **ĐỀ KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I**  **MÔN TOÁN 6 - B**  **Năm học: 2024-2025** |
|  |  |

**I. TRẮC NGHIỆM: (2,0 điểm)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Câu** | **Đáp án** | **Câu** | **Đáp án** | **Câu** | **Đáp án** | **Câu** | **Đáp án** |
|  | **C** |  | **D** |  | **C** |  |  |
|  | **D** |  | **C** |  | **A** |  |  |
|  | **A** |  | **C** |  |  |  |  |

**II. TỰ LUẬN: (8,0 điểm)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Nội dung đáp án** | **Thang điểm** |
| **Bài 1 (4 điểm)** | **a)** | **1.0** |
| b) | 1.0 |
| **c)** | 1.0 |
|  |  |  |
| **d)** | 1.0 |
| **Bài 2 (2 điểm)** |  |  |
| a)  b) | 1.0  1.0 |
| **Bài 3 (2 điểm)** | a) Diện tích phần trồng hoa là: |  |
| b) Chiều rộng phần sân lát gạch là:    Diện tích phần lát gạch là:  Diện tích một viên gạch là:  Cần số viên gạch là:  (viên gạch) | 1.0  1.0 |

**----- HẾT -----**