|  |  |
| --- | --- |
| UBND THÀNH PHỐ THỦ ĐỨC **TRƯỜNG THCS LÊ VĂN VIỆT****BỘ SGK CTST** *(Đề gồm 01 trang)* | **ĐỀ THAM KHẢO GIỮA KỲ I****NĂM HỌC: 2024 – 2025****MÔN: TOÁN 7****Thời gian: 60 phút** *(không kể thời gian phát đề)* |

**Bài 1**. **(3,0 điểm)** Thực hiện các phép tính sau:

$a) 0,25- \frac{5}{6}+1\frac{2}{3}$ $b) \frac{5}{7}∙\left(\frac{-1}{9}\right)+\frac{5}{7}∙\left(\frac{-2}{3}\right)+\frac{-4}{9}$

$c)\frac{2}{3}+\frac{1}{3} : \left(\frac{-4}{3}\right)$ $d) \frac{9^{8}. 4^{3}}{8^{2}. 27^{5}}$

**Bài 2.** **(2,0 điểm)** Tìm x biết:

$a) x+1,25= \frac{5}{6}$ $b) \frac{5}{9}-\frac{1}{3}x=\frac{2}{3}$

$$c) \frac{3}{5} :x- \frac{2}{3}=0,5$$

**Bài 3.** **(2,0 điểm)** Một cửa hàng văn phòng phẩm có chương trình giảm giá 10% cho tất cả các sản phẩm. Bạn Hoa đã mua một ba lô có giá 240 000 đồng và 10 quyển tập, mỗi quyển có giá 15 000 đồng cùng với 3 cây bút bi, mỗi cây bút giá 12 000 đồng. Bạn Hoa đưa cho cô thu ngân 400 000 đồng. Hỏi bạn Hoa được trả lại bao nhiêu tiền.

**Bài 4.** **(2,0 điểm)** Cho hình hộp chữ nhật có kích thước dài, rộng, cao lần lượt là 8 cm; 3 cm; 6 cm.

1. Tính diện tích xung quanh của hình hộp chữ nhật
2. Tính thể tích của hình hộp chữ nhật

**Bài 5.** **(1,0 điểm)** Cho hình lăng trụ đứng tam giác vuông ABC.DEF (Hình vẽ). Biết DE = 6cm, EF = 8cm, CF = 12cm. Tính thể tích lăng trụ đứng.

**-HẾT-Tài liệu được chia sẻ bởi Website VnTeach.Com**

**https://www.vnteach.com**