

商業教育140周年記念
令和6年度 第71回全国高等学校ビジネス計算競技大会

(2024. 7. 30)

団体・個人総合競技 決勝問題 (1)

I 普通計算

(注意) 円・ペンス未満4捨5入

(A) 乗算

(1) £ 75.52 × 860.149 =

(2) ¥ 94,613 × 3,787,250 =

(B) 除算

(1) ¥ 1,345,180,500 ÷ 6,348.5 =

(2) € 2,508,921,859.57 ÷ 52,786,069 =

(C) 見取算

No.	/	2
1	¥ 4,978,035,612	\$ 362.38
2	270,841,361,930	4,694.06
3	637,548,763	-5,028,041.87
4	8,809,621	235.13
5	9,250,760,274	710.97
6	3,486,589	-430,856.81
7	83,726,051,857	-670.39
8	7,149,168	210,862,058.25
9	64,590,423,032	1,901.52
10	1,982,975,145	-7,258,357.64
11	5,094,216	9,544.19
12	473,287,903	893.24
13	352,069,815,391	-65,718,426.73
14	54,672,407	-3,781.42
15		639.84
16		907,983.60
17		496.15
18		8,591,275.30
19		-72,920.75
20		16,346,147.09
Total		

II 応用計算

(注意) 答えに端数が生じた場合は () 内の条件によって処理すること。

(1) ある株式を12,000株買い入れたところ、支払総額が¥1,516,588になった。1株の約定値段はいくらであったか。ただし、約定代金の0.8800%に¥3,388を加えた手数料を支払うものとする。

答 _____

(2) ある商品を625グロス仕入れ、仕入値段の6%の諸掛りを支払った。この商品に諸掛込原価の25%の利益をみて予定売価をつけたが、汚損のため1本につき¥25値引きして全部販売した。仕入諸掛が¥864,000であったとすれば、この商品全体の利益額はいくらであったか。

答 _____

計算順位	得点	成績判定

普通計算は1題10点、応用計算は1題20点とする。

競技 番号		学校名		氏名		答えを記入する方の手に○
						左・右