

表計算初段 模擬問題集（平成26年4月初版） 正誤表

問題文（17ページ 初段模擬問題 8 <処理条件> 1 1. 「台数」項目の集計）

<処理条件>

- ：
- 新車売上一覧表（一次）、新車売上一覧表（二次）を基に<出力形式3>のような社員別営業手当計算表を作成しなさい。（——の部分には空白とする）
 - 社員名は<社員テーブル>を表検索しなさい。
 - 価格・下取価格・値引額は、基の表の一次の集計と二次の集計を合計し、台数は基の表の「社C O」の一次のカウントと二次のカウントを合計しなさい。
 - 査定 = (価格 - 下取価格) × 査定率 ÷ 100,000（整数未満切り上げ） ※査定率は<査定率表>を参照する。
営業手当 = 39,000 × 台数 × 査定 ÷ 100（100位未満切り上げ）
- ：

正

模範解答（32ページ 模範解答 初段-8 出力形式3）

出力形式3

社C O	社員名	価格	下取価
14	=VLOOKUP(S3, \$AC\$4:\$AD\$7, 2)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, U\$2, \$V\$10:\$V\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$V\$10:\$V\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, V\$2, \$V\$10:\$V\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$V\$10:\$V\$11)
12	=VLOOKUP(S4, \$AC\$4:\$AD\$7, 2)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, U\$2, \$T\$10:\$T\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$T\$10:\$T\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, V\$2, \$T\$10:\$T\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$T\$10:\$T\$11)
13	=VLOOKUP(S5, \$AC\$4:\$AD\$7, 2)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, U\$2, \$U\$10:\$U\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$U\$10:\$U\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, V\$2, \$U\$10:\$U\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$U\$10:\$U\$11)
11	=VLOOKUP(S6, \$AC\$4:\$AD\$7, 2)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, U\$2, \$S\$10:\$S\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$S\$10:\$S\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, V\$2, \$S\$10:\$S\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$S\$10:\$S\$11)
	合計	=SUM(U3:U6)	=SUM(V3:V6)

値引額	台数
=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, W\$2, \$V\$10:\$V\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, W\$2, \$V\$10:\$V\$11)	=DCOUNT(\$A\$2:\$G\$14, 2, \$V\$10:\$V\$11)+DCOUNT(\$A\$19:\$G\$29, 2, \$V\$10:\$V\$11)
=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, W\$2, \$T\$10:\$T\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, W\$2, \$T\$10:\$T\$11)	=DCOUNT(\$A\$2:\$G\$14, 2, \$T\$10:\$T\$11)+DCOUNT(\$A\$19:\$G\$29, 2, \$T\$10:\$T\$11)
=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, W\$2, \$U\$10:\$U\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, W\$2, \$U\$10:\$U\$11)	=DCOUNT(\$A\$2:\$G\$14, 2, \$U\$10:\$U\$11)+DCOUNT(\$A\$19:\$G\$29, 2, \$U\$10:\$U\$11)
=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, W\$2, \$S\$10:\$S\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, W\$2, \$S\$10:\$S\$11)	=DCOUNT(\$A\$2:\$G\$14, 2, \$S\$10:\$S\$11)+DCOUNT(\$A\$19:\$G\$29, 2, \$S\$10:\$S\$11)
=SUM(W3:W6)	=SUM(X3:X6)

誤

問題文（17ページ 初段模擬問題 8 <処理条件> 1 1. 「台数」項目の集計）

<処理条件>

- ：
- 新車売上一覧表（一次）、新車売上一覧表（二次）を基に<出力形式3>のような社員別営業手当計算表を作成しなさい。（——の部分には空白とする）
 - 社員名は<社員テーブル>を表検索しなさい。
 - 価格・下取価格・値引額は、基の表の一次の集計と二次の集計を合計し、台数は基の表の「車C O」の一次のカウントと二次のカウントを合計しなさい。
 - 査定 = (価格 - 下取価格) × 査定率 ÷ 100,000（整数未満切り上げ） ※査定率は<査定率表>を参照する。
営業手当 = 39,000 × 台数 × 査定 ÷ 100（100位未満切り上げ）
- ：

模範解答（32ページ 模範解答 初段-8 出力形式3）

出力形式3

社C O	社員名	価格	下取価
14	=VLOOKUP(S3, \$AC\$4:\$AD\$7, 2)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, U\$2, \$V\$10:\$V\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$V\$10:\$V\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, V\$2, \$V\$10:\$V\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$V\$10:\$V\$11)
12	=VLOOKUP(S4, \$AC\$4:\$AD\$7, 2)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, U\$2, \$T\$10:\$T\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$T\$10:\$T\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, V\$2, \$T\$10:\$T\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$T\$10:\$T\$11)
13	=VLOOKUP(S5, \$AC\$4:\$AD\$7, 2)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, U\$2, \$U\$10:\$U\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$U\$10:\$U\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, V\$2, \$U\$10:\$U\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$U\$10:\$U\$11)
11	=VLOOKUP(S6, \$AC\$4:\$AD\$7, 2)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, U\$2, \$S\$10:\$S\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$S\$10:\$S\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, V\$2, \$S\$10:\$S\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, U\$2, \$S\$10:\$S\$11)
	合計	=SUM(U3:U6)	=SUM(V3:V6)

値引額	台数
=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, W\$2, \$V\$10:\$V\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, W\$2, \$V\$10:\$V\$11)	=DCOUNT(\$A\$2:\$G\$14, 2, \$V\$10:\$V\$11)+DCOUNT(\$A\$19:\$G\$29, 2, \$V\$10:\$V\$11)
=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, W\$2, \$T\$10:\$T\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, W\$2, \$T\$10:\$T\$11)	=DCOUNT(\$A\$2:\$G\$14, 2, \$T\$10:\$T\$11)+DCOUNT(\$A\$19:\$G\$29, 2, \$T\$10:\$T\$11)
=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, W\$2, \$U\$10:\$U\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, W\$2, \$U\$10:\$U\$11)	=DCOUNT(\$A\$2:\$G\$14, 2, \$U\$10:\$U\$11)+DCOUNT(\$A\$19:\$G\$29, 2, \$U\$10:\$U\$11)
=DSUM(\$A\$2:\$G\$14, W\$2, \$S\$10:\$S\$11)+DSUM(\$A\$19:\$G\$29, W\$2, \$S\$10:\$S\$11)	=DCOUNT(\$A\$2:\$G\$14, 2, \$S\$10:\$S\$11)+DCOUNT(\$A\$19:\$G\$29, 2, \$S\$10:\$S\$11)
=SUM(W3:W6)	=SUM(X3:X6)