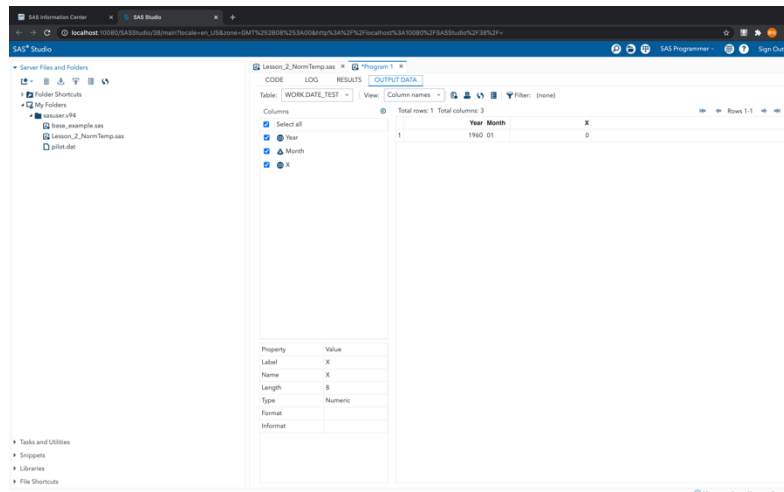




1、选择 a. The numeric value 0

运行结果如下：



2、选择 b libname myfiles 'c:\mysasfiles';

Libref 语法的使用方法是：libname 关键字 + libref 逻辑库名 + ‘物理地址’；

故选 b。

3、选择 a. data5mon, e. five_months_data, f. FiveMonthsData

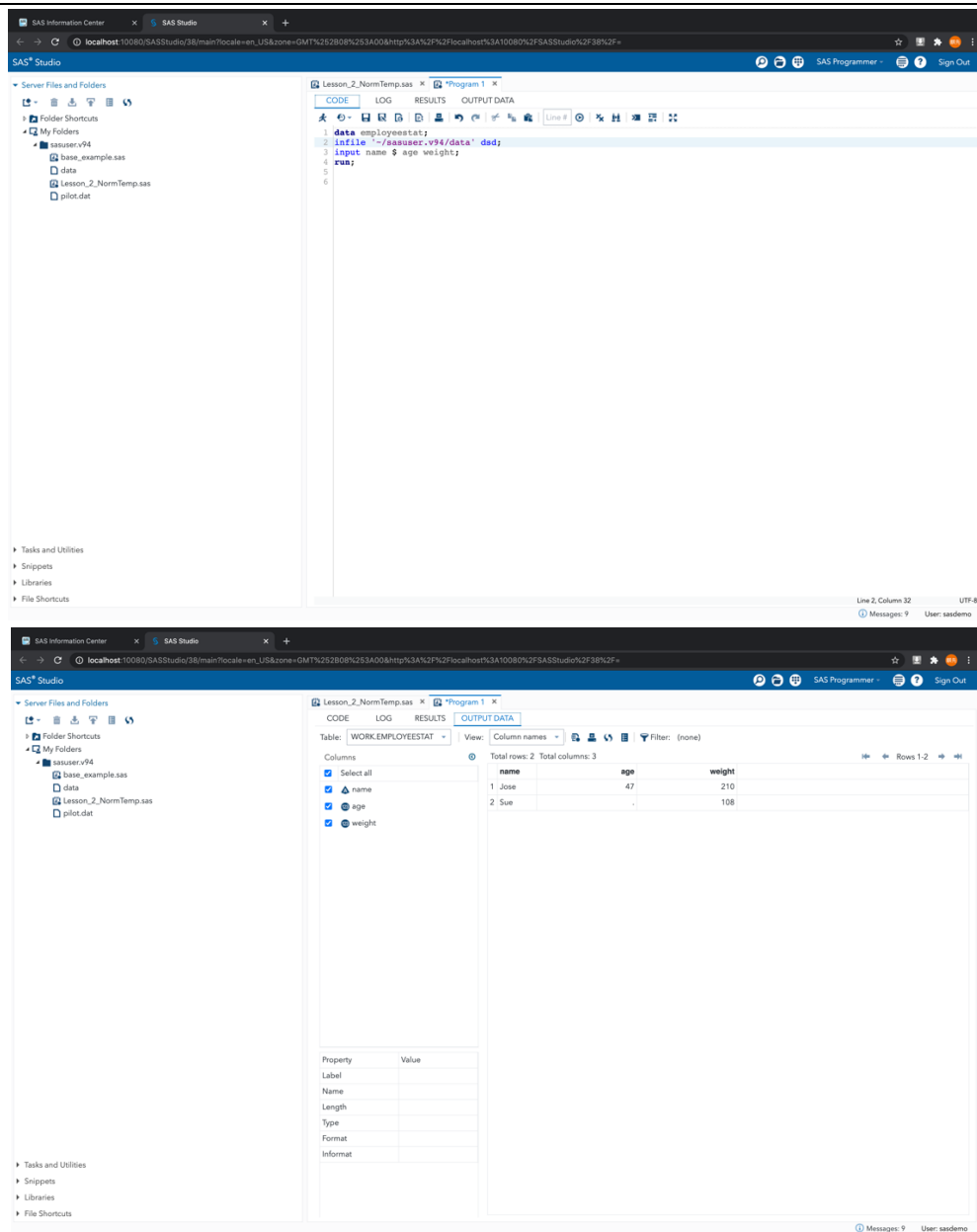
SAS 中的变量表示 SAS 数据集中的一列。合法的变量名遵循以下规则：

- 它最多可以有 32 个字符。
- 它不能包含空格。
- 它必须以字母 A 到 Z（不区分大小写）或下划线（_）开始。
- 可以包括数字，但不能作为第一个字符。
- 变量名不区分大小写。

根据上述规则，题目中合法的变量名有 a, e, f.

4、选择 b. infile 'file-specification' dsd;

程序源代码及运行结果如下：



由上述程序可知，应选择 b 选项。

5、选择 c.DOLLAR9.2

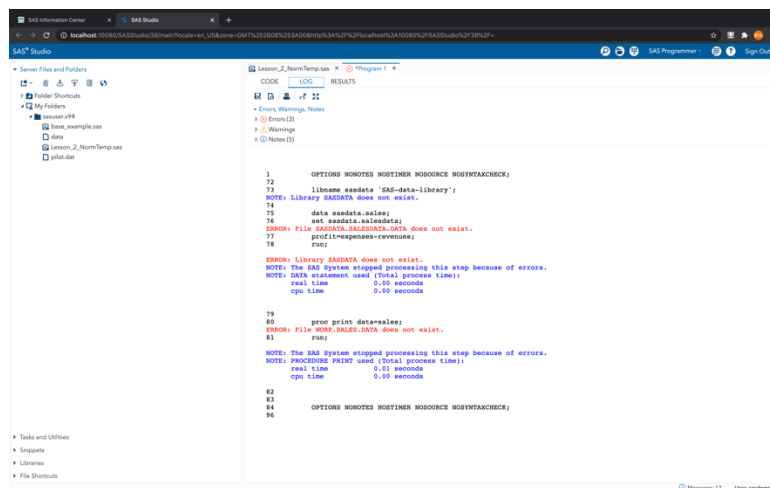
DOLLARn.p 语法表示使用 p 个小数位数写入最大“n”列，前面带有美元符号，在第千个位置使用逗号。

6、选择 b. input relation \$ first_name \$ birthdate mmddyy8.;

读入日期数据为 8 位数字类型，使用 mmddyy8.格式读入。

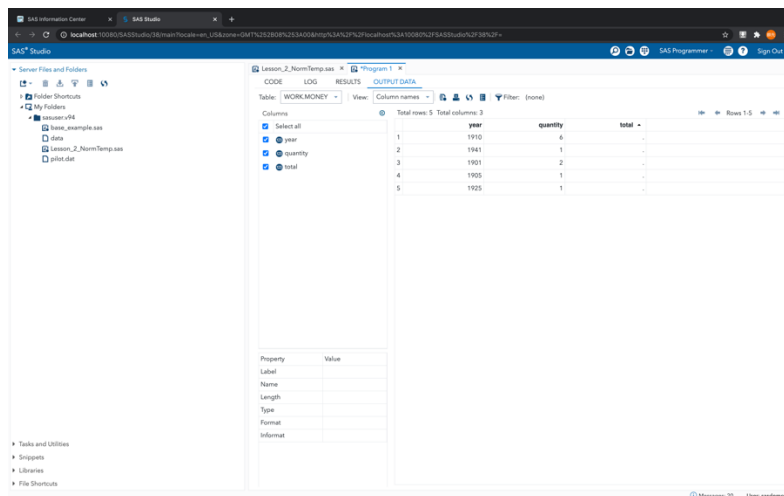
7、选择 a.The DATA step fails execution

在新的会话中提交源代码程序，运行结果如下，可知数据初始化阶段出现错误。



10、选择 d. . (missing numeric value)

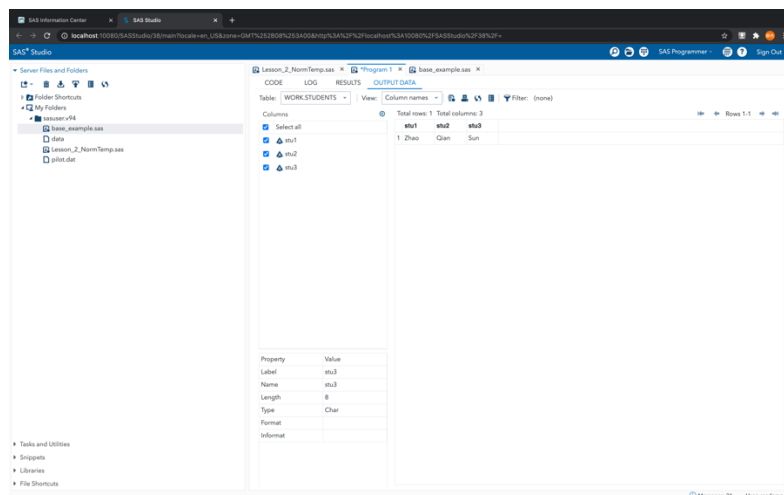
在新的会话中提交源代码程序，运行结果如下：



year	quantity	total
1910	6	.
1941	1	.
1951	2	.
1955	1	.
1925	1	.

11、选择 d. Qian, no value

在新的会话中提交源代码程序，运行结果如下：



stu1	stu2	stu3
Zhao	Qian	Sun

郑重声明

本作业由作者独立完成。抄袭行为在任何情况下都是不能容忍的 (COPY is strictly prohibited under any circumstances)！由抄袭所产生的一切后果由抄袭者承担，勿谓言之不预也。

陈麒先

