



专题四 财务报告和成本核算

一、不定项选择题（每小题备选答案中，有一个或一个以上符合题意的正确答案）

1、

(1) 【答案】A

解析：(1) 购入材料的运费按 9% 计入增值税进项税额，增值税进项税额 = $16\,000 \times 13\% + 1\,000 \times 9\% = 2\,170$ (元)；原材料的入账价值 = $16\,000 + 1\,000 = 17\,000$ (元)。分录为：

借：原材料	17 000
应交税费——应交增值税(进项税额)	2 170
贷：银行存款	19 170

(2) 【答案】BCD

解析：委托加工的商品收回后用于连续生产应税消费品，其消费税不计入委托加工物资的成本，所以，委托加工物资成本 = $20\,000 + 10\,000 = 30\,000$ (元)。选项 D，出售固定资产的净损益 = 处置固定资产取得的价款 - 处置固定资产的账面价值 = $800\,000 - (1\,000\,000 - 400\,000) = 200\,000$ (元)。

(3) 【答案】B

解析：本月的资产负债表中固定资产项目的金额 = $2\,000\,000$ (9 月初固定资产项目的金额) + $70\,000$ [资料(4)] - $(1\,000\,000 - 400\,000)$ [资料(8)] - $10\,000$ [资料(10)] = $1\,460\,000$ (元)。

(4) 【答案】D

解析：本月资产负债表中存货项目的金额 = $50\,000$ (9 月初存货的金额) + $17\,000$ [资料(1)] + $20\,000$ [资料(2) 委托加工物资金额] - $20\,000$ [资料(2) 原材料金额] + $10\,000$ [资料(2) 加工费] - $24\,000$ [资料(3) 领用产品] - $10\,000$ [资料(5) 领用原材料] - $2\,000$ [资料(6) 盘亏原材料] - $30\,000$ [资料(7) 销售商品] = $11\,000$ (元)。

(5) 【答案】A

解析：丁公司 2019 年 9 月利润表中“营业利润”的金额 = $30\,000$ [资料(3)] 确认的主营业务收入 - $24\,000$ [资料(3) 确认的主营业务成本] - $33\,900$ [资料(3) 确认的销售费用] + $40\,000$ [资料(7) 确认的主营业务收入] - $30\,000$ [资料(7) 确认的主营业务成本] - $4\,000$ [资料(7) 确认的税金及附加] - $10\,000$ [资料(10)] 计提的管理用固定资产折旧 + $200\,000$ [资料(8) 处置固定资产确认的资产处置损益] = $168\,100$ (元)。

各资料相关分录如下：

资料(2)的分录为：

借：委托加工物资	30 000
应交税费——应交消费税	1 000
应交税费——应交增值税(进项税额)	1 300
贷：原材料	20 000
银行存款	12 300
借：原材料	30 000
贷：委托加工物资	30 000

2、

(1) 【答案】：D



老会计-用心传递温度

解析：在产品约当产量=月末在产品数量×期末在产品完工程度=50×60%=30（件）。

（2）【答案】AB

解析：该产品本月直接材料费用合计=月初在产品直接材料费用+本月耗用的直接材料费用=80+280=360（万元）；由于生产产品耗用的原材料在生产开始时一次投入，每件在产品 and 完工产品负担同样的材料成本，所以直接材料分配率=360÷（450+50）=0.72；完工产品应负担的直接材料费用=0.72×450=324（万元）；在产品应负担的直接材料费用=0.72×50=36（万元）。

（3）【答案】AB

解析：该产品本月直接人工费用合计=月初在产品直接人工费用+本月发生的直接人工费用=30+150=180（万元）；直接人工分配率=180÷（450+30）=0.375；完工产品应负担的直接人工费用=0.375×450=168.75（万元）；在产品应负担的直接人工费用=0.375×30=11.25（万元）。

（4）【答案】ABCD

解析：资料（2）会计分录：

借：生产成本	280
制造费用	40
贷：原材料	320

资料（3）会计分录：

借：生产成本	150
制造费用	20
贷：应付职工薪酬	170
借：制造费用	10
贷：累计折旧	10

将资料（2）和资料（3）中涉及的制造费用转入生产成本：

借：生产成本	(40+20+10) 70
贷：制造费用	70

（5）【答案】D

解析：该产品本月制造费用合计=月初在产品制造费用+本月发生的制造费用=26+70=96（万元）；制造费用分配率=96÷（450+30）=0.2；完工产品应负担的制造费用=0.2×450=90（万元）；在产品应负担的制造费用=0.2×30=6（万元）；完工产品的总成本=完工产品应负担的直接材料费用+完工产品应负担的直接人工费用+完工产品应负担的制造费用=324+168.75+90=582.75（万元）。

3、

（1）【答案】AB

解析：M产品应分担的材料成本=560 000÷（1 800+1 000）×1 800=360 000（元）；
N产品应分担的材料成本=560 000÷（1 800+1 000）×1 000=200 000（元）。

（2）【答案】BC

解析：M产品应分担的直接人工成本=270 000÷（6 000+9 000）×6 000=108 000（元）；
N产品应分担的直接人工成本=270 000÷（6 000+9 000）×9 000=162 000（元）。



(3) 【答案】AD

解析:

(4) 【答案】BC

解析: M 产品分担的车间管理人员薪酬=15 000÷(6 000+9 000)×6 000=6 000(元);

N 产品应分担的车间管理人员薪酬=15 000÷(6 000+9 000)×9 000=9 000(元);

M 产品应分担的固定资产折旧费=45 000÷(6 000+9 000)×6 000=18 000(元);

N 产品应分担的固定资产折旧费=45 000÷(6 000+9 000)×9 000=27 000(元);

M 产品应分担的车间用房日常维修费=15 000÷(6 000+9 000)×6 000=6 000(元);

N 产品应分担的车间用房日常维修费=15 000÷(6 000+9 000)×9 000=9 000(元);

M 产品应分担的制造费用=6 000+18 000+6 000=30 000(元);

N 产品应分担的制造费用=9 000+27 000+9 000=45 000(元)。

(5) 【答案】ABCD

解析: N 产品应负担的直接材料费用=63 200(期初)+200 000(资料1)=263 200(元);

N 产品应负担的直接人工成本=22 000(期初)+162 000(资料2)=184 000(元);

N 产品应负担的制造费用=10 000(期初)+45 000(资料2和3)=55 000(元);

N 在产品应负担的直接材料费用=263 200÷(180+100)×100=94 000(元);

N 完工产品应负担的直接材料费用=263 200÷(180+100)×180=169 200(元);

N 在产品应负担的直接人工成本=184 000÷(180+100×50%)×100×50%=40 000(元);

N 完工产品应负担的直接人工成本=184 000÷(180+100×50%)×180=144 000(元);

N 在产品应负担的制造费用=55 000÷(180+100×50%)×100×50%≈11956.52(元);

N 完工产品应负担的制造费用=55 000÷(180+100×50%)×180≈43043.48(元);

N 在产品成本=94 000(直接材料)+40 000(直接人工)+11 956.52(制造费用)=145 956.52(元);

N 完工产品成本=169 200(直接材料)+144 000(直接人工)+43 043.48(制造费用)=356 243.48(元)。

4、

(1) 【答案】A

解析: 2022 年甲公司现金流量表中“销售商品、提供劳务收到的现金”项目本期金额=900 000+(100 000-150 000)+40 000=890 000(元)。

(2) 【答案】C

解析: 2022 年甲公司现金流量表中“购买商品、接受劳务支付的现金”项目本期金额=400 000+150 000=550 000(元)。

(3) 【答案】A

解析: 2022 年甲公司现金流量表中“购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金”项目本期金额=810 900+90 000+9 000=909 900(元)。

(4) 【答案】C

解析: 2022 年甲公司现金流量表中“支付给职工以及为职工支付的现金”项目本期金额=70 000+7 000+80 000+8 000+60 000+6000=231 000(元)。



(5) 【答案】A

解析：2022 年甲公司经营活动产生的现金流量净额=890 000[销售商品、提供劳务收到的现金]-550 000[购买商品、接受劳务支付的现金]-231 000[支付给职工和为职工支付的现金]=109 000(元)。

老会计
www.lkj100.com