

السؤال الأول: (٤٥ درجة) العمليات

فضل اول ٤٠١٩ - ٤٠٢٠

ليصور

تاريخي الحساب

٨٥٢٦٦٠٠ مدينه صرفه القناه

٨٥٢٦٦٠٠ الى التوزيع

١٤٩٦٠٠ وريضا

٧٤٧٠٠٠ وريضا

زعم رسوم لغيره رضى الرضا

٩١١

١٤٦٠٠ مدينه لغيره الرضا

١٤٦٠٠ الحد لغيره الرضا

١٤٦٠٠ الى التوزيع

٤٠٠ x ٤١٥ = ١٤٦٠٠٠

تاريخي

٤٠٩٤٠٠ مدينه لغيره الرضا

٤٠٩٤٠٠ الى الرضا

٤٠٩٤٠٠ الى التوزيع

(٤١٥ - ٤١٤٤) ١٠٠

تاريخي

٨٥١٤٠٠ مدينه لغيره الرضا

٨٥١٤٠٠ الى الرضا

٨٥١٤٠٠ الى التوزيع

٨٥٢٦٦٠٠ - (٤٠ x ٤١٥)

٨٥١٤٠٠ - ١٤٦٠٠ - ٨٥٢٦٦٠٠

تاريخي

٢٥٠٠٠ مدينه لغيره الرضا

٢٥٠٠٠ الى الرضا

٢٥٠٠٠ الى التوزيع

٢٠١٥١٤١٤١

١ - رسوم لغيره

٧,٤٤٧,٠٠٠ x ٤٠ = ٢٩٨,٠٠٠

٥,٠٠٠ x ١ = ٥,٠٠٠

٧,٤٧٢,٠٠٠

٢ - رسوم لغيره

١٤٩٦٠٠ x ٤٠ = ٥٩,٨٤٠

٣ - رسوم لغيره

٤٦٧٤٠ = ٦٥٠٠ - ٤١٢٤٠

٧٤٠٠ x ١٠٠ = ٧٤٠,٠٠٠

٧٤٠,٠٠٠ x ١٠٠ = ٧٤,٠٠٠

٦١٨٥ = ٦٥٠٠ - ٦١٨٥

٦٥٠٠ - ٦١٨٥ = ٣١٥

٣١٥

٤٠٩٤٠٠ - ٤١٥ = ٤٠٩,٥٢٥

٤٠٩٤٠٠ - ٤٠٠ x ٤٠٩٤٠

٨٥٢٦٦٠٠ : لغيره الاول

١٤٦٠٠ : لغيره الثاني

٤٠٩٤٠٠ : لغيره الثالث

٢٥٠٠٠ : لغيره الرابع

<p>٥٠١٨ / ١٤ / ٢١</p> <p>٧٤٧٥٠٠ ✓ مدير موسم العصفية</p> <p>٧٥٧٧٠٠ ✓ الى وزارة المالية</p> <p>اقفال موسم العصفية بالاربعاء</p> <p>٥٠٠٠٠ ✓ ائتمان استهلاك م. الق. من عمال</p> <p>٥٠٠٠٠ مدير م. ع. ع.</p> <p>٥٠٠٠٠ الى موسم ا. ع. ع.</p>	<p>مدير المذكرات</p> <p>٧٤٧٥٠٠ ✓ مدير موسم العصفية</p> <p>٥٥٥٠٠ ✓ ورافات ط. م. م. م.</p> <p>الى المذكرات</p> <p>٧٥٧١٢٥ ✓ ورافات ط. م. م. م.</p> <p>٢٥٧٢٥٠ ✓ مدير موسم العصفية</p> <p>تسديد ل. م. م. م.</p> <p>٢٠١٩ / ٤ / ١١</p>
<p>٢٠١٩ / ١٤ / ٢١</p> <p>١٢٥٠٠٠ مدير موسم العصفية</p> <p>١٢٥٠٠٠ الى وزارة كفاءات الم. م. م.</p> <p>١٥٠٠٠٠ مدير موسم العصفية</p> <p>١٥٠٠٠٠ ✓ الى موسم ا. ع. ع.</p> <p>١٥٠٠٠٠ ✓ اقفال موسم العصفية</p> <p>٥٠٠٠٠ مدير م. ع. ع.</p>	<p>١٠٨٢٤٧٥ مدير العصفية</p> <p>الى وزارة كفاءات الم. م. م.</p> <p>طلب ل. م. م. م.</p> <p>ت. م. م. م.</p> <p>مدير المذكرات ✓</p> <p>١٠٦٧٦٩ مدير موسم العصفية</p> <p>٢٥٧٢٥٠ ✓ مدير موسم العصفية</p> <p>٢٥٧٦٠ ✓ ورافات ط. م. م. م.</p>
<p>٥٠٠٠٠ ✓ اقفال م. م. م.</p> <p>٥٠٠٠٠ ✓ اقفال م. م. م.</p> <p>٢٠١٩ / ٤ / ١١</p> <p>٤٥٠٠ مدير رأس المال</p> <p>٤٥٠٠ الى وزارة كفاءات الم. م. م.</p> <p>تخصير رأس المال بقيمة اسم التخصير</p> <p>٤٥٠٠ مدير وزارة كفاءات الم. م. م.</p> <p>٤٥٠٠ مدير موسم العصفية</p>	<p>الى المذكرات</p> <p>١٠٨٢٤٧٥ مدير موسم العصفية</p> <p>٤٦٨٠٠ ✓ ورافات ط. م. م. م.</p> <p>مدير العصفية</p> <p>٧٤٦٠٠ مدير رأس المال</p> <p>٧٤٦٠٠ الى وزارة كفاءات الم. م. م.</p> <p>تخصير رأس المال بقيمة اسم التخصير</p> <p>٢٠١٩ / ٨ / ١١</p>
<p>٤٥٠٠ ✓ مدير موسم العصفية</p> <p>تسديد موسم العصفية</p> <p>٧٤٦٠٠ مدير وزارة كفاءات الم. م. م.</p> <p>الى المذكرات</p> <p>٢٩٤٤ مدير م. م. م.</p> <p>٤٤١٦٠ ✓ ورافات ط. م. م. م.</p>	<p>٢٥٠٠ مدير وزارة كفاءات الم. م. م.</p> <p>٢٥٠٠ ✓ الى وزارة كفاءات الم. م. م.</p> <p>زيارة رأس المال بقيمة اسم التخصير</p> <p>٢٥٠٠ مدير موسم العصفية</p> <p>الى المذكرات</p> <p>١٢٥٠٠ مدير وزارة كفاءات الم. م. م.</p> <p>١٥٠٠٠ مدير موسم العصفية</p> <p>مدير العصفية</p>

السؤال الثاني: (١٠ درجات)

تتمثل لتقارل في صفة من صفات تقارل

١- وهذت تقعر التقارل =

التكاليف الثابتة للصنعة
القوة الانزفاضية للنزول - لتقلد التقعر للنزول

$$\frac{888 \dots}{(280 \times 2000) - 2000} =$$

$$\frac{888 \dots}{278000} =$$

$$\frac{222}{278000} =$$

$$\frac{222}{278000} = 0.0008$$

٢- صفة وهذت لتقارل:

جميع تقارل \times القوة الانزفاضية للنزول
 $2000 \times 222 = 444000$

٣- هذ الأمان

كلما (العدد) وهذت مستوى لتساوط للصنعة
- وهذت تقعر التقارل

$$1078 = 222 - 1800$$

صيفاً (القيمة) - الرزات بسيطة لفضلة للصنعة
- بسيط تقعر التقارل

$$(2000 \times 222) - (2000 \times 1800) =$$

$$444000 - 360000 = 84000$$

٤- تقعر الفاروط بالكمية = التكاليف الثابتة لتقعر
هامدا صفة

$$58000 = 140$$

تقعر الفاروط بالقيمة = كمية الإلغاز \times صوبوط هذت

$$2000 \times 140 =$$

$$280000 =$$

صواباً \times رطبان

در اجتنابی

اجتنابی ... ۱۰۰۰۰۰ ... ۱۰۰۰۰۰ ... ۱۰۰۰۰۰

در اجتنابی فاضل لیساء استوفیت

۱۰۰۰۰۰ ... ۱۰۰۰۰۰ ... ۱۰۰۰۰۰ ... ۱۰۰۰۰۰

در اجتنابی امکان

۱۱۰۰۰۰ ... ۱۱۰۰۰۰ ... ۱۱۰۰۰۰ ... ۱۱۰۰۰۰

در اجتنابی فاضل الارض

۱۱۰۰۰۰ ... ۱۱۰۰۰۰ ... ۱۱۰۰۰۰ ... ۱۱۰۰۰۰

در اجتنابی الظروفان

۹۸۰۰۰ ... ۹۸۰۰۰ ... ۹۸۰۰۰ ... ۹۸۰۰۰

در اجتنابی استوفیت

۵۰۰۰۰ ... ۵۰۰۰۰ ... ۵۰۰۰۰ ... ۵۰۰۰۰

در اجتنابی شرائان

۹۹۱۰۰ ... ۹۹۱۰۰ ... ۹۹۱۰۰ ... ۹۹۱۰۰

در اجتنابی استوفیت

۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰

در اجتنابی ظروفه

۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰

در اجتنابی شرائان

۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰

در اجتنابی شرائان

۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰ ... ۹۵۰۰۰

در اجتنابی ظروفه