



الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية

KUWAIT FUND FOR ARAB ECONOMIC DEVELOPMENT

STUDENT INFORMATION

معلومات الطالب

Name : الاسم

Address : العنوان

Telephone : تليفون

Grade : الصف

Student I.D.# : هوية الطالب

Kuwait Fund For Arab Economic Development

الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية

P.O. Box 2921 Safat, Kuwait 13030

ص. ب 2921 الصفاة 13030 الكويت

Tel: (+965) 22999000

تلفون: (+965)22999000

Fax: (+965) 22999491 / (+965) 22999490

فاكس: (+965)22999491 / (+965)22999490

www.kuwait-fund.org

كلمة عن الصندوق

- في ديسمبر 1961 ولد الصندوق .. برأسمال قدره 50 مليون دينار كويتي و يبلغ حالياً 2000 مليون دينار كويتي.
- كان الصندوق فريداً من نوعه في المنطقة .. كان أول مؤسسة تنموية في المنطقة.
- كانت الفكرة والأهداف تجسيدا لمبادرة من الغفور له الشيخ جابر الأحمد الجابر الصباح عندما كان وزيراً للمالية في عهد المغفور له الشيخ عبدالله السالم الصباح.
- كان قرار إنشائه ينم عن بعد نظر عميق .. ويعكس بجلاء حكمة القيادة السياسية، فعلي مدار هذه الأعوام الثمانية والأربعون لعب الصندوق دوراً بارزاً في خدمة أهداف سياسة دولة الكويت الخارجية.
- لقد كانت الكويت تستشعر احتياجات شعوب الدول النامية العربية وغير العربية، وازداد هذا الشعور مع اكتشاف النفط في دولة الكويت وبداية تدفق الخير على شعبها .. فمع أن الكويت ذاتها مصنفة ضمن الدول النامية الأخرى. ولم تتردد في استقطاع نسبة ملموسة من دخلها القومي لتوجيهها لمشروعات التنمية الاقتصادية في تلك الدول.
- خلال الخمسة عقود الماضية شمل نشاط الصندوق أكثر من 101 دولة. معظم هذه الدول لا تتواجد فيها سفارات لدولة الكويت، مما يشير إلى أهمية دور الصندوق الإنمائي في توثيق عرى التعاون مع تلك الدول وغيرها فضلاً عن دوره في تعزيز أواصر الصداقة مع الدول النامية الأخرى. ولا يخفى أن الدول النامية التي أسهم الصندوق في كسب صداقتها قد بادرت لشجب العدوان والاحتلال العراقي الغاشم لدولة الكويت ووقفت مع دولة الكويت في قضاياها العادلة.

طلابنا الأعزاء:

من حقكم أن تفخروا بهذه المؤسسة الاقتصادية التي تعمل منذ 5 عقود، وترفع اسم الكويت عالياً في مختلف المحافل الدولية والإقليمية والعربية.

من حقكم أن تفخروا بالصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية، الذي يمكن تلخيص فلسفته في عبارة واحدة تقول أنه «يساعد الآخرين على مساعدة أنفسهم».

ففي عام 1961 انشأت الكويت هذا الصندوق لمساعدة الدول العربية على إقامة مشروعات تنموية في مختلف المجالات، وفي قطاعات عديدة كالنقل والمواصلات والزراعة والطاقة والصناعة، مما أسهم في تحسين اقتصاديات هذه الدول، ووفر البنى التحتية اللازمة للتنمية.

وفي عام 1974 قرر الصندوق الكويتي أن يوسع جهوده لتشمل إلى جانب الدول العربية الدول النامية الأخرى ... وأصبح للصندوق اسهاماته التنموية في أكثر من 101 دولة حتى الآن.

وكان لهذا الدور أثره الكبير في ترسيخ مكانة الكويت عالمياً وعربياً كدولة مانحة ... لها أيادي بيضاء كثيرة في مساعدة الدول النامية ومازال الصندوق الكويتي يقوم بدوره في مختلف مجالات التنمية، فضلاً عن أنه دخل مجالات أخرى خاصة في مضمارة التنمية البشرية والاجتماعية ... مما وفر العديد من فرص العمل، وفرص الرزق، والإستشفاء والعلاج بالإضافة إلى مساعدة الدول النامية التي تضررت من الزلازل والكوارث الطبيعية.

**أسرة الصندوق الكويتي
للتنمية الاقتصادية
العربية**

أقوال مأثورة

أشد العلماء تواضعاً أكثرهم علماً، كما أن المكان المنخفض أكثر البقاع ماءً!

ابن المعتز

ليكن همنا جني العسل، من دون النظر إلى جماعات النحل! وهل من العقل إذا لدغتنا جماعة من النحل أن تقاطع عسلها؟

توفيق الحكيم

طالب العلم كالغائص في البحر، لا يصل إلى الجواهر الكريمة إلا بالمخاطر العظيمة!

أرسطو

العلم لا يعطيك بعضه حتى تعطيه كلك، فإذا أعطيته بعضك لم يعطك شيئاً!

ابراهيم النظام

لو لم أكن ملكاً لكنت معلماً!

فيصل الأول

أعط وقتاً للعمل فهو سر نجاحك، ووقتاً للفكر فهو ينبوع قوتك، ووقتاً للمطالعة فإنها مصدر معرفتك، ووقتاً لله فإنه ضمانه حياتك، ووقتاً للصلاة فهي خير صلة مع الله!

فيرجيل

1. ابن المعتز (247 - 296هـ) وهو كان شاعر ومؤلفاته (البيدع - طبقات الشعراء).
2. توفيق الحكيم (1898 - 1987) رمز الفكر الحر وعميد المسرح النهضي والرواية الريفية مؤلفاته (تحت شمس الفكر - عصا الحكيم - فن الأدب - زهرة العمر - عصفور من الشرق - عودة الروح الخ).
3. أرسطو (322 - 384 ق.م) المعلم الأول كما سماه العرب - كان معلماً مؤلفاته (السياسة - فن الشعر - الأخلاق - طباع الحيوان).
4. إبراهيم النظام (ت 231 هـ) أستاذ الجاحظ أحد أئمة المعتزلة - كان نايف وفكره مستقل.
5. فيصل الأول (1883 - 1933) ابن الشريف حسين - ملكاً في سوريا 1920 وملكاً في العراق 1921.
6. فيرجيل (19 - 70 ق.م) أمير الشعر اللاتيني - ألف أكثر من ملحمة (الرعويات - والزراعات) صاغ أكثر من ملحمة.

Date : _____ التاريخ :

Subject : _____ الموضوع :



Notes : _____ ملاحظات :

Date : _____ التاريخ :

Subject : _____ الموضوع :



Notes : _____ ملاحظات :

نطاق عمليات الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية



هذه الحدود لا تمثل الحدود السياسية أو الجغرافية للمول

Irregular Verbs

INFINITIVE (TO+)	PAST TENSE	PAST PARTICIPLE
Be	Was, Were	Been
Bear	Bore	Born
Beat	Beat	Beaten
Become	Became	Became
Begin	Began	Begun
Bend	Bent	Bent
Bite	Bit	Bitten
Blow	Blew	Blown
Break	Broke	Broken
Bring	Brought	Broughtht
Build	Built	Built
Buy	Bought	Bought
Catch	Caught	Caught
Choose	Chose	Chosen
Come	Came	Come
Cost	Cost	Cost
Cut	Cut	Cut
Dig	Dug	Dug
Do	Did	Done
Draw	Drew	Drawn
Drink	Drank	Drunk
Drive	Drove	Driven
Eat	Ate	Eaten
Fall	Fell	Fallen
Feel	Felt	Felt
Fight	Fought	Fought
Find	Found	Found
Fly	Flew	Flown
Forbid	Forbade	Forbidden
Forget	Forgot	Forgotten
Forgive	Forgave	Forgiven
Freeze	Froze	Frozen
Get	Got	Gotten
Give	Gave	Given
Go	Went	Gone
Grow	Grew	Grown
Have	Had	Had
Hear	Heard	Heard
Hit	Hit	Hit
Hold	Held	Held
Hurt	Hurt	Hurt
Keep	Kept	Kept
Know	Knew	Known
Lead	Led	Led
Leave	Left	Left
Lend	Lent	Lent

INFINITIVE (TO+)	PAST TENSE	PAST PARTICIPLE
Let	Let	Let
Lie	Lay	Lain, laid
Lose	Lost	Lost
Make	Made	Made
Mean	Meant	Meant
Meet	Met	Met
Pay	Paid	Paid
Put	Put	Put
Read	Read	Read
Ride	Rode	Ridden
Ring	Rang	Rung
Rise	Rose	Risen
Run	Ran	Run
Say	Said	Said
See	Saw	Seen
Sell	Sold	Sold
Send	Sent	Sent
Set	Set	Set
Shake	Shook	Shaken
Shine	Shone	Shone
Shoot	Shot	Shot
Show	Showed	Shown
Shrink	Shrank	Shrunk
Shut	Shut	Shut
Sing	Sang	Sung
Sink	Sank	Sunk
Sit	Sat	Sat
Sleep	Slept	Slept
Slide	Slid	Slid
Speak	Spoke	Spoken
Speed	Sped	Sped
Spend	Spent	Spent
Stand	Stood	Stood
Steal	Stole	Stolen
Stick	Stuck	Stuck
Strike	Struck	Struck
Swear	Swore	Sworn
Sweep	Swept	Swept
Swim	Swam	Swum
Take	Took	Taken
Teach	Taught	Taught
Throw	Threw	Thrown
Wake	Woke	Waken
Wear	Wore	Worn
Win	Won	Won
Write	Wrote	Written



من قواعد الجبر

الأسس والجذر التربيعي

\sqrt{X}	X^2	X	\sqrt{X}	X^2	X	\sqrt{X}	X^2	X
3.873	225	15	2.646	49	7	1	1	1
4.472	400	20	2.828	64	8	1.414	4	2
5	625	25	3	81	9	1.732	9	3
10	10.000	100	3.162	100	10	2	16	4
0.707	1/4	1/2	3.317	121	11	2.236	25	5
1/2	1/16	1/4	3.464	144	12	2.449	36	6

رقم كسري رقم عشري رقم مئوي

100%	=	0.1	=	1
50%	=	0.5	=	1/2
33.3%	=	0.333	=	1/3
25%	=	0.25	=	1/4
20%	=	0.2	=	1/5
16.6%	=	0.166	=	1/6
12.5%	=	0.125	=	1/8
11.1%	=	0.111	=	1/9
10%	=	0.1	=	1/10
8.3%	=	0.083	=	1/12
66.6%	=	0.666	=	2/3
75%	=	0.75	=	3/4

علامات الجبر الأساسية

>	أصغر من
<	أكبر من
=	يساوي
≈	تقريباً
≥	أصغر من أو يساوي
≤	أكبر من أو يساوي
≠	لا يساوي

جذور الأعداد الطبيعية

الأرقام التي لها جذر تربيعي في مجموعة الأعداد الصحيحة بعد الواحد بالتسلسل:

$$4 = 3 + 1$$

$$9 = 5 + 3 + 1$$

$$16 = 7 + 5 + 3 + 1$$

$$25 = 9 + 7 + 5 + 3 + 1$$

$$36 = 11 + 9 + 7 + 5 + 3 + 1$$



المقاييس والأوزان

الذراع 45.72 سنتيمتر

القدم 30.48 سنتيمتر

الجالون الإمبراطوري 277.42 بوصة³

الجالون الإمبراطوري 4.546 لتر

الجالون الأمريكي 3.78533 لتر

الجالون الأمريكي 231 بوصة مكعبة

الجالون 0.16 قدم مكعب

الرطل 16 أونس

الرطل 0.454 كيلو

الأونس 28.35 غرام

الجرام 0.035 أونس

الكيلو غرام 2.204 رطل

الطن المتري 2240 رطل

الطن 1016 كيلو

الهندرويت 112 رطل

الهندرويت 50.8 كيلو

القدان 4840 ياردة²

الهكتار 2.471 فدان

التولة 11.65 غرام

الميل 1609 متر

الميل 1760 ياردة

الكيلو متر 1000 متر

الكيلو متر 1093 ياردة

الكيلو متر المربع 0.386 ميل مربع

الميل المربع 2.59 كليو مربع

الياردة 3 أقدام

الياردة 91.44 سنتيمتر

المتر 100 سنتيمتر

المتر 1.094 ياردة

المتر 3.281 قدم

المتر 39.37 بوصة

السنتيمتر المربع 0.155 بوصة²

السنتيمتر المكعب 0.061 بوصة³

البوصة المكعبة 16.387 سم³

المتر المربع 10.764 قدماً مربعاً

المتقال 5 غرام

الفرسخ 3 أميال



جدول الضرب

3	=	1	x	3
6	=	2	x	3
9	=	3	x	3
12	=	4	x	3
15	=	5	x	3
18	=	6	x	3
21	=	7	x	3
24	=	8	x	3
27	=	9	x	3
30	=	10	x	3

2	=	1	x	2
4	=	2	x	2
6	=	3	x	2
8	=	4	x	2
10	=	5	x	2
12	=	6	x	2
14	=	7	x	2
16	=	8	x	2
18	=	9	x	2
20	=	10	x	2

1	=	1	x	1
2	=	2	x	1
3	=	3	x	1
4	=	4	x	1
5	=	5	x	1
6	=	6	x	1
7	=	7	x	1
8	=	8	x	1
9	=	9	x	1
10	=	10	x	1

6	=	1	x	6
12	=	2	x	6
18	=	3	x	6
24	=	4	x	6
30	=	5	x	6
36	=	6	x	6
42	=	7	x	6
48	=	8	x	6
54	=	9	x	6
60	=	10	x	6

5	=	1	x	5
10	=	2	x	5
15	=	3	x	5
20	=	4	x	5
25	=	5	x	5
30	=	6	x	5
35	=	7	x	5
40	=	8	x	5
45	=	9	x	5
50	=	10	x	5

4	=	1	x	4
8	=	2	x	4
12	=	3	x	4
16	=	4	x	4
20	=	5	x	4
24	=	6	x	4
28	=	7	x	4
32	=	8	x	4
36	=	9	x	4
40	=	10	x	4



جدول الضرب

9	=	1	x	9
18	=	2	x	9
27	=	3	x	9
36	=	4	x	9
45	=	5	x	9
54	=	6	x	9
63	=	7	x	9
72	=	8	x	9
81	=	9	x	9
90	=	10	x	9

8	=	1	x	8
16	=	2	x	8
24	=	3	x	8
32	=	4	x	8
40	=	5	x	8
48	=	6	x	8
56	=	7	x	8
64	=	8	x	8
72	=	9	x	8
80	=	10	x	8

7	=	1	x	7
14	=	2	x	7
21	=	3	x	7
28	=	4	x	7
35	=	5	x	7
42	=	6	x	7
49	=	7	x	7
56	=	8	x	7
63	=	9	x	7
70	=	10	x	7

12	=	1	x	12
24	=	2	x	12
36	=	3	x	12
48	=	4	x	12
60	=	5	x	12
72	=	6	x	12
84	=	7	x	12
96	=	8	x	12
108	=	9	x	12
120	=	10	x	12

11	=	1	x	11
22	=	2	x	11
33	=	3	x	11
44	=	4	x	11
55	=	5	x	11
66	=	6	x	11
77	=	7	x	11
88	=	8	x	11
99	=	9	x	11
110	=	10	x	11

10	=	1	x	10
20	=	2	x	10
30	=	3	x	10
40	=	4	x	10
50	=	5	x	10
60	=	6	x	10
70	=	7	x	10
80	=	8	x	10
90	=	9	x	10
100	=	10	x	10

جدول الحصص

الحصص اليوم	الحصص الأولى	الحصص الثانية	الحصص الثالثة	الحصص الرابعة	الحصص الخامسة	الحصص السادسة	الحصص السابعة
الأحد							
الاثنين							
الثلاثاء							
الأربعاء							
الخميس							

جدول الحصص

الحصص اليوم	الحصص الأولى	الحصص الثانية	الحصص الثالثة	الحصص الرابعة	الحصص الخامسة	الحصص السادسة	الحصص السابعة
الأحد							
الاثنين							
الثلاثاء							
الأربعاء							
الخميس							

تقويم 2010 - 2011

2010

April أبريل	March مارس	February فبراير	January يناير
S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	S M T W T F S 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
August أغسطس	July يوليو	June يونيو	May مايو
S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	S M T W T F S 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
December ديسمبر	November نوفمبر	October أكتوبر	September سبتمبر
S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	S M T W T F S 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

2011

April أبريل	March مارس	February فبراير	January يناير
S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	S M T W T F S 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
August أغسطس	July يوليو	June يونيو	May مايو
S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	S M T W T F S 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
December ديسمبر	November نوفمبر	October أكتوبر	September سبتمبر
S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	S M T W T F S 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	S M T W T F S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

