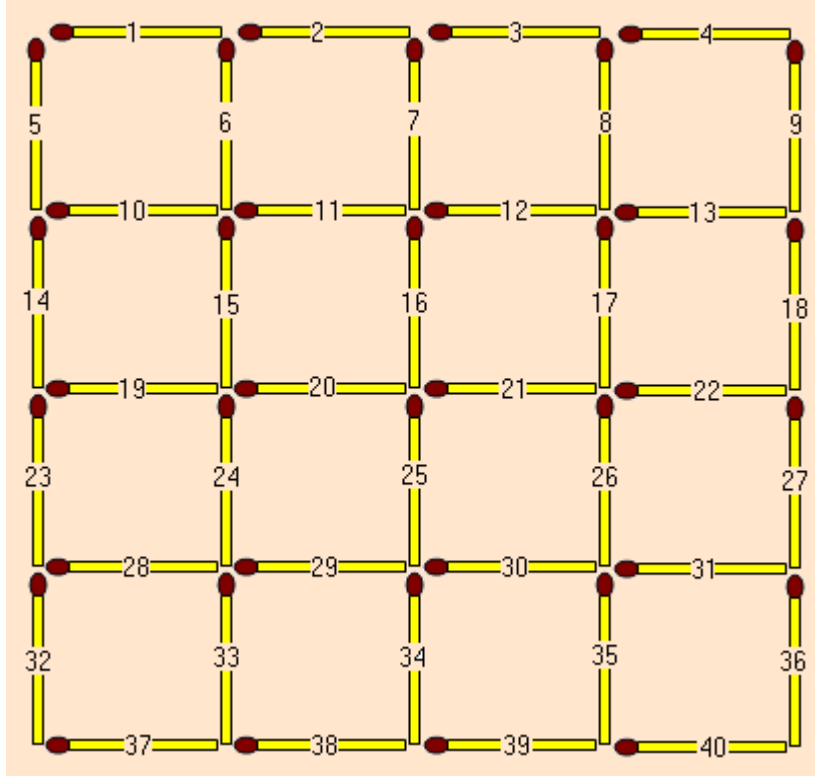


مسابقة كنز الذكاء الفصلية الأولى

خريف 2010

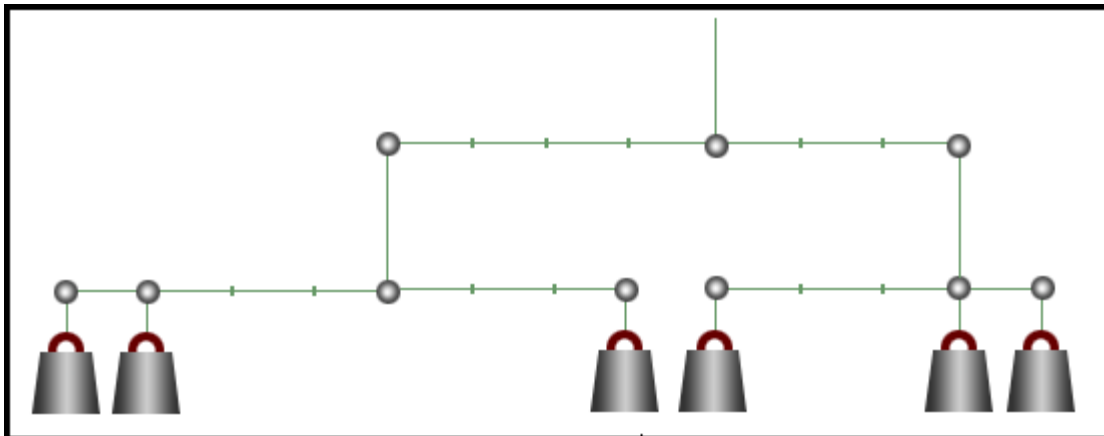
اللغز الأول : ارفع تسعة عيدان بحيث لا يتبقى أي مربع ومن أي حجم كان.

طريقة الإجابة: اذكر أرقام العيدان المحذوفة. (20 نقطة)



اللغز الثاني : ضع الأوزان من (1 - 6) بدون تكرار بحيث تتوازن جميع الموازين مراعيًا القاعدة (القوة × ذراعها = المقاومة × ذراعها) .

طريقة الإجابة : اذكر الموازين من اليسار إلى اليمين (مثل 342156) . (15 نقاط)



اللغز الثالث : ما الاسم الذي يلي السلسلة الآتية :

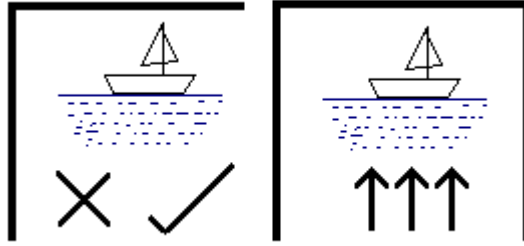
(كامل – شبوط – أنريجان – نيوتن – ماهر – حزب – تمر – ابتسام – أيمن – تشرشل – تشترك -) اختر الجواب من الكلمات أدناه:

(أحمد – جمال – كاظم – سعاد – سمير – وعد – رعد – جميل – عباس – عبود)

طريقة الإجابة : اذكر الكلمة الصحيحة مع ذكر سبب اختيارك لها وتعتبر الإجابة خاطئة إذا لم يذكر السبب (10 نقاط)

اللغز الرابع : الكتابة الصورية الآتية تحمل معلومات شخصية لسمير, ففيها اسم دولته وعمره ومهنته واسم زوجته . فما هي دولته وعمره ومهنته واسم زوجته؟

طريقة الحل : اكتب (الدولة – العمر – المهنة – اسم الزوجة) (نقطتان لكل جواب صحيح ونقطتان إضافيتان في حالة كون جميع الإجابات صحيحة ليكون المجموع الكلي 10 نقاط)



اللغز الخامس (لغز كامل الدباغ) : يستطيع سائح أن يقطع مسافة خمسة وعشرين كيلو متر في اليوم الواحد ويستطيع أن يحمل معه من الطعام والشراب ما يكفيه لمدة ثلاثة أيام ويريد أن يقطع صحراء قاحلة مسافة مئة كيلومتر فما هي أقل مدة يحتاجها لقطع تلك المسافة ؟

طريقة الإجابة : اذكر عدد الأيام فقط. (5 نقاط)

اللغز السادس (لغز الموبايل – الجوال) : باستخدام الأحرف الموجودة على أرقام جهاز الموبايل الخاص بك حاول معرفة الكلمات الآتية:

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| 3- مدينة عربية 759 | 1- فاكهة 6382 |
| 4- ظاهرة فلكية 48483 8748 | 2- شخصية أسطورية 532574 |

طريقة الإجابة : اذكر الرقم والكلمة الصحيحة. (15 نقاط)

اللغز السابع : املأ المربعات الفارغة بالأرقام (1-9) بدون تكرار بحيث تصبح جميع العمليات الحسابية صحيحة.

طريقة الإجابة: اذكر جميع الأرقام من اليسار على اليمين ومن الأعلى إلى الأسفل

(مثال – 213764598) (15 نقطة)

	+		+		=20
x		-		x	
	x		+		=17
-		x		÷	
	x		÷		=2
=		=		=	
4		4		21	

اللغز الثامن : تسعة أصدقاء (إبراهيم – بسام – كامل – داود – ياسين – فاروق – رائد – هشام – جميل) يسكنون في شقق عمارة مكون من ثلاثة طوابق وفي كل طابق ثلاثة شقق. حدد الشقق التي يسكن فيها كل واحد منهم استنادا إلى المعطيات الآتية:

هشام لا يسكن في الطابق السفلي

فاروق يسكن مباشرة فوق جميل ومباشرة بجانب بسام (الذي يسكن في الجناح الغربي) .

ياسين يسكن في الجناح الشرقي وفي طابق أعلى من الطابق الذي يسكن فيه فاروق

داود يسكن مباشرة فوق فاروق

رائد يسكن مباشرة فوق كامل

طريقة الإجابة : اذكر أسماء الساكنين في الطابق العلوي من اليمين إلى اليسار ثم الطابق الوسط ثم السفلي مفصولة بشارحة . مثال (بسام – كامل - ... -) . (10 نقاط)