

أدرب وأحل المسائل

ال تخمين والتحقق



ترفيه: يضم قطار في مدينة الألعاب 8 عربات يتسع كل منها إلى أربعة ركاب، فكم رحلة سيقوم بها القطار لنقل 1280 راكبا؟ 40 رحلة 1

أعمار: يزيد عمر سماح عن عمر اختها سهى 4 سنوات، إذا كان مجموع عمريهما 20 سنة فكم عمر كل منهما؟ سماح 12، سهى 8 2

محيط: قطعة أرض مسطحية الشكل طولها مثلاً عرضها إذا كان محطيها 210 أمتار، فكم متراً كل من طولها وعرضها؟ العرض 70، الطول 35 3

مهرجان: سعر تذكرة الدخول لمهرجان رياضي للكبار 3 دنانير، وللصغار ديناران. إذا كان عدد الصغار مثلي عدد الكبار وكان دخول المهرجان 560 ديناراً، فكم كان عدد كل من الصغار والكبار الذين حضروا المهرجان؟ الصغار 160، الكبار 80 4

نقود: مع فاضل 12 ورقة نقدية من فئتي 5 دنانير، و10 دنانير قيمتها الكلية 85 ديناً. فكم ورقة نقدية من كل فئتين معه؟ 5 من فئة 10، 7 من فئة 5 5

6

مساعدات: تصدق شخص بمواد تموينية على 8 فقراء، فإذا أعطى كل واحد منهم كيس سكر ثمنه 4 دنانير أو كيس أرز ثمنه 7 دنانير، وكان ثمن الأكياس جمِيعها 41 ديناراً، فما عدد الأكياس التي وزعها من كل نوع؟ سكر 5، أرز 3

7

جوائز: اشتريت مدرسة 20 جائزة لطلابها المتفوقين بمبلغ 68 ديناراً، فإذا كان ثمن الجائزة للطلبة الكبار 4 دنانير، وثمن الجائزة للطلبة الصغار 3 دنانير، فما عدد كل من جوائز الطلبة الكبار والصغار التي اشتريتها المدرسة؟ الكبار 8، صغار 12

8

رياضة: في منافسات كرة القدم يكسب الفريق 3 نقاط في حالة فوزه في المباراة، ويكسب نقطة واحدة في حالة التعادل. إذا كان رصيد أحد الفرق 22 نقطة من 10 مباريات، وانتهت جميعها بالفوز أو التعادل. فكم عدد المباريات التي فاز بها والمباريات التي تعادل بها؟ فوز 6، تعادل 4