





ثلاثة أعداد متتالية مجموعها س احدها ٧٣ و حاصل ضربها ١٠٥٦٣ أوجد قيمة س ؟

518

٣٣	ب	٣٢	أ
٣٥	د	٣٧	ج

إذا أعطيت هند لاختها ٣٥ % وأخيها ٢٥ % وتبقي لها ٤٢ فكم كان معها ؟

519

١٠٠	ب	١٠٥	أ
٩٥	د	١١٢	ج

خزان عبّن ربّعه فكان .. جرام و ثلاثة أربعه فكان .. جرام فكم وزنه و هو فارغ ؟

520

٢٠	ب	١٥٠	أ
٣٠	د	٢٥٠	ج

مدرستين يمتحنون في مادة الأحياء الأولى متوسط درجات الطالب ٧٠ والثانية متوسط درجات طلابها ٩٠
إذا كان طلاب المدرسة الأولى ٣ أضعاف المدرسة الثانية أوجد متوسط درجات الطلاب ؟

521

٧٠	ب	٧٥	أ
٩٠	د	٨٠	ج



إذا كانت الساعة ٣ فبعد ٥ ساعة كم تكون الساعة؟

522

٥	ب	٧	أ
٨	د	٦	ج

إذا كان هناك ٨٤ جهاز، من بين كل ٢١ جهاز يوجد ٩ اجهزة صالحة، فكم عدد الأجهزة التالفة؟

523

٢٠	ب	١٩	أ
٢٢	د	٢١	ج

إذا كان العدد ٦٠ يساوي ٥ % من عدد، فما هو هذا العدد؟

524

١٠٠	ب	١٢٠	أ
١٤٠	د	١٣٠	ج

قاعة كل صف يزيد عن الذي امامه بـ ١ إذا كان فيها ٣ صفوف ومجموع المقاعد = ٤٢ فكم عدد مقاعد الصف الاخير؟

525

١٥	ب	١٢	أ
١٣	د	١٤	ج

..... ٧١- , ٧٥- , ٩.-

526

٤٩-	ب	٥٠-	أ
٥١-	د	٤٨-	ج

إذا قطعت سيارة ٨٠ كيلومتر يقطع القطار ٦٠ كيلومتر في نفس الوقت، فإذا قطعت السيارة ٢٠ كيلومتر، فكم يقطع القطار؟

٦.	ب	٧.	أ
٨.	د	٩.	ج

إذا علمت ان السنة ٣٦٥ يوم وعدد ايام الدراسة في سويسرا ٢٧ فكم عدد ايام الاجازة.

١٥٨	ب	١٦٠	أ
١٧٠	د	١٦٢	ج

طاولة دائرة طول قطرها ٢ م يجلس حولها ٦ اشخاص اذا زاد القطر ٠٠% فكم الاشخاص الذين يمكن ان يزيدوا؟

٣	ب	١٢	أ
٦	د	٨	ج

عدد صحيح إذا ربعته ثم أضفت اليه مثليه أصبح الناتج ٤٨

٤	ب	١٦	أ
٨	د	٢	ج

ينجز ٤ عمال العمل في ١٨ يوم فكم عامل ينجز نفس العمل في ٢٠ يوم؟

٦	ب	٥	أ
٨	د	٩	ج



إذا كانت بقرة تأكل ٩٠ كيلو من البرسيم في ٦ أيام تقريباً ، ففي كم يوم تأكل ٤٠ كيلو ؟

532

٤	ب	٣	أ
٥	د	٢	ج

انطلقت سيارتان من المنطقة أ إلى المنطقة ب في نفس الوقت وكانت سرعة الأولى ١٢٠ كم/الساعة وكانت سرعة الثانية .. كم / الساعة فكم يكون الفرق بينهم بال دقائق إذا كانت المسافة بين المدينتين ٤٨٠ كم

533

٥٠	ب	٤٨	أ
٤٠	د	٨٠	ج

ماكينة عصير تعبئ ٢٠ زجاجة في خمس دقائق كم دقيقة تحتاج لتعبئ ١٢٠ زجاجة

534

٥٠	ب	٦٠	أ
٨٠	د	١٢٠	ج

إذا كان مقدار الزكاة الواجبة هي ٢.٥ % وكانت الزكاة الواجبة على أحد الأشخاص هي ١٦٠ فما المبلغ الذي معه

535

٦٤٠	ب	٧٠٠	أ
٦٥٠	د	٧٦٠	ج

إذا كانت الساعة الواحدة مساءً كم تكون الساعة بعد ٥ ساعات ؟

536

الثانية مساءً	ب	الواحدة مساءً	أ
الرابعة صباحاً	د	الثالثة مساءً	ج

عدد عشراته يزيد عن آحاده بمقدار ٢ و خمسة أضعاف مجموع الرقمان مقسوما على ٧ يساوي ١٠ فما هو العدد؟

٨٩	ب	٨٦	أ
٨٨	د	٨٧	ج

..... ، ٨٠، ٩٣، ٨٠، ٣
ما هو الحد التالي؟

٢٢	ب	٢٠	أ
٢١	د	٢٣	ج

أوجد الحد الناقص : ١.٢٥، ١، ٢، ١.٧٥،

١.٣	ب	١.٥	أ
٣	د	٥	ج

إذا كان %٥ من عدد يساوى ٨ فكم نصفه؟

٨٠	ب	٦٠	أ
١٥٠	د	١٤٠	ج

سيارتان تدوران في مسار دائري سرعة الأولى ٣ م / ث والسيارة الأخرى ٤ م / ث
فما الفرق بينهما في ٣٠ ثانية؟

٦٠	ب	٣٠	أ
٥٠	د	٤٠	ج

٢٥% من س = ... فما قيمة نصف س؟

٥٠	ب	٢٠	أ
٣٠	د	٢٥	ج



543

س سم + ٧٥٠ سم = ... سم
ما قيمة س ؟

٢٠	ب	٣٥٠	أ
١٥٠	د	٢٥٠	ج

544

أكمل المتتابعة التالية (٣، ٧، ١١، ١٥، ...) ؟

١٨	ب	٢٠	أ
١٦	د	١٩	ج

545

ربع عدد صحيح من أضعاف ثلاثة وهو أقل من ٧٠.

٦٠	ب	٥٠	أ
٤٠	د	٤٠	ج

546

عددين فردان مجموعهم ٤٤ و الفرق بينهما ٦ فما أكبر عدد

٢٣	ب	٢١	أ
٢٥	د	٢٢	ج

547

خمس أضعاف عدد ناقص ٢ يساوي ١٨ فما هو العدد ؟

٦	ب	٥	أ
٤	د	٣	ج

548

عدد ما ١٠ % منه = ٨ فإن ٥٠ % من هذا العدد

٥٠	ب	٤٠	أ
٨٠	د	٧٥٠	ج

في اختبار يتكون من ٨٠ سؤال أجاب ماجد بشكل صحيح عن ٦٠ سؤال بنسبة ٧٥٪ اجابة صحيحة كم يجب أن تكون نسبة الإجابات الصحيحة في بقية الأسئلة بحيث يحصل على ٨٠٪ في الاختبار

549

%٥٠	ب	% ٩٥	أ
%٨٠	د	%٩٠	ج

إذا كان ما لدى أحمد ٤٠ ريال وما لدى محمد ٢٠ ريال ، وإذا كان أحمد يأخذ كل يوم ٥ ريال ومحمد يأخذ كل يوم ٣ ريال بعد كم يوم يتتساوى ما معهما ؟

550

١٨ يوم	ب	٢٠ يوم	أ
٢٢ يوم	د	٢٥ يوم	ج

اشترى خالد ٨ كتب واشترى محمد ٦ كتب بنفس سعر الكتاب ومجموع ما دفعوه ٦٥ ريال أوجد ما دفعه خالد

551

٣٢	ب	٣٥	أ
٣٦	د	٤٠	ج

إذا كان مجموع عمر محمد ووالده = ٧٨ وكان الوالد يزيد عن ابنه بـ ١٨ سنة ، فما عمر محمد؟

552

٦٠	ب	٣٠	أ
٥٠	د	٤٨	ج

محمد عمره لا يتجاوز الـ ٣٠ ومن مضاعفات الـ ٦ وقبل ٤ سنوات عمره كان من مضاعفات ٥ فكم عمره الأن ؟

٢٤	ب	٢٣	أ
٢٧	د	٢٩	ج

ينجز عامل طاولة في منجرة في ١٢ ساعة اذا اجتمع ٣ عمال فبعد كم ساعة من الوقت ينجزوا عمل الطاولة ؟

١٠	ب	٨	أ
٤	د	٥	ج

إذا وضعنا إشارة عند كل ربع سم من المسطرة التي طولها ٢٣ سم فما عدد الإشارات ؟

٤٩	ب	٤٧	أ
٤٦	د	٤٨	ج

إذا كان ٣٥ شخص في حفلة يشربون القهوة وكانت نسبتهم ٣٠% فما عدد الذين لا يشربون القهوة

٧٣٥	ب	٧٣٠	أ
٧٠٠	د	٧٤٠	ج

عدد إذا قسمناه على ٨ كان الناتج ٣٠٣ والباقي ١، فما هو العدد ؟

٢٤٢٤	ب	٢٤٢٥	أ
٢٤٢٢	د	٢٤٢٣	ج

تصدق كريم بربع راتبه ثم صرف نصفه وتبقى ١٥٠ ريال فكم مرتب كريم ؟

٦٠٠	ب	١٥٠	أ
١٢٠	د	٢٠٠	ج

رحلة بها ٦ شخص ونسبة الرجال إلى النساء ٥ : ٧ فما عدد الرجال

559

٢١	ب	٣٥	أ
٣٠	د	٤٠	ج

إذا كان هناك صندوق به ١٠ كرات صفراء و ٢٥ زرقاء أضفنا إليه مجموعة من الكرات الصفراء حتى أصبحت نسبة الصفراء للكل ٣ : ٢ فكم كرة صفراء أضفنا؟

560

٣٥	ب	٥٠	أ
٤٠	د	٥٥	ج

إذا كان وزن ٦ كرات يعادل وزن قلمين وخمس برايات
وإذا كان وزن ٩ برايات يعادل وزن ٣ أقلام وكرتين ، فكم براية يعادل وزنها ١٠ أقلام :

561

٢٢	ب	٢٠	أ
١٩	د	١٦	ج

إذا كان ٥ عمال يصنعون .. قطعة قماش في ٥ أيام، فكم عامل يصنع ٣٣٦ قطعة في أسبوع؟

562

١٢	ب	١٨	أ
٧	د	١٥	ج

إذا كانت هند تخيط تنورة في ١٨ دقيقة فما اقل عدد من التنانير تصنعه في ٤ ساعات

563

١٤	ب	١٣	أ
١٠	د	٥	ج



مدرسة بها بنات وبنين فإذا كان عدد البنين = ١٨ وكانت نسبة البنين إلى البنات ٦ : ٧ ، فأوجد عدد البنات ؟

564

٢٠	ب	١٩	أ
٢٢	د	٢١	ج

تستطيع سارة حياكة قميص كل ١٦ دقيقة فكم تستطيع حياكة قميص تقريريا في ٥ ساعات

565

١٩	ب	١٨	أ
٢١	د	٢٠	ج

..... , ٤ . ٥.٥ , ٧ , ٨.٥

566

٣.٥	ب	٣.٥	أ
٣	د	٣	ج

مدرسة بها ٣٠ طالب نسبة طلاب الصف الثاني المتوسط ٣٥ % والثالث المتوسط ٢٠ % أوجد عدد طلاب الصف الاول المتوسط

567

١٤.	ب	١٣٥	أ
١٥.	د	١٤٥	ج

اقتصر رجل مبلغا واتفق على سداده في ستة أشهر بحيث يدفع في الشهر الأول ... ريال ويتضاعف المبلغ شهريا فكم كان القرض ؟

568

٦٣...	ب	٦...	أ
٦٨٠٠	د	٦٥٠٠	ج

إذا كان متوسط الأعداد ٢٥ , ٨ , ٢٥ , س هو ١٥ ، فأوجد قيمة $٢٥ + ٨ + س$

569

١٦	ب	١٥	أ
١٧	د	١٦	ج

570

كم عدد الأعداد الزوجية بين ٣ و ٩٩

٤٩	ب	٤٨	أ
٥٠	د	٥٠	ج

571

رياضي يجري ٢١ كم في ٣٠ دقيقة كم المدة التي يجري فيها ٤٨ كم

٣ ساعات	ب	ساعتان	أ
٦ ساعات	د	٤ ساعات	ج

572

أكمل المتتابعة التالية

... ، ١٤٨ ، ١٧٢ ، ١٩٦

١٧	ب	٢٤	أ
١٨	د	٢٦	ج

573

عدد إذا قسم على ٧ كان الناتج ٣٣ والباقي ١ فما هو العدد

٢١٨١	ب	٢١٧٨	أ
٨٧٢١	د	٧١٢٨	ج

574

عامل يزرع ٣٠ فرسيلة في ٦ ساعة وفي كل فرسيلة يزرع ١٠ عمال نفس العدد من الفسائل

٦	ب	٣	أ
١٥	د	٩	ج

575

جائزة قيمتها ١٨٠٠ ريال وزعت على المركز الأول والثاني والثالث بهذه النسبة على الترتيب ٤ : ٣ : ٢

فما مقدار نصيب المركز الأول ؟

٥٠٠	ب	٨٠٠	أ
٣٠٠	د	٩٠٠	ج

576

عدد الأعداد الزوجية المقصورة بين ٣ و ٤٥ :

٢١	ب	٢٣	أ
٢٢	د	٢٠	ج

577

اذا كان عدد طلاب مدرسة ٦٥ طالب و كان عدد الناجحين = $\frac{7}{8}$ من العدد الكلي اوجد عدد الناجحين؟

٤٥	ب	٤٠	أ
٥٠	د	٤٩	ج

578

محمد و عبدالله اخوان ، و كان ما مع محمد ٤ أمثال ما مع عبدالله و كان ما مع عبدالله = ٥٠ ريال ، فما مجموع ما معهما؟

٢٠٠	ب	٢٠٠	أ
٢٠٠	د	٢٠٠	ج

579

٤ اعداد موجبة متتالية ، ٤ أمثال مجموعها = ٦٧ ، اوجد العدد الاكبر؟

٣	ب	٣	أ
٦	د	٥	ج

580

مدرسة بها عدد من الطلاب اذا كان عدد الحاضرين = ١٨ طالب ، و كانت نسبة الغائبين ٤٠ % فكم عدد طلاب المدرسة؟

٣٥	ب	٣٠	أ
٤٠	د	٣٠	ج

يقف سعيد في طابور، اذا كان السابع عشر من الامام و السابع من الخلف ، فما عدد من في الطابور كاملاً؟

٢٤	ب	٢٣	أ
٢١	د	٢٢	ج

سعر خزانة ٢٥ في اليوم الأول و في اليوم الثاني ازدادت الى ٧٥ ، فما النسبة المئوية للزيادة

%٨	ب	%٤	أ
%١٠	د	%٢٥	ج

إذا سافر (خالد ، محمد ، أحمد ، علي) بوسائل نقل مختلفة هي (طائرة ، سيارة ، قطار ، حافلة) . فإذا كان خالد لم يسافر بـ ، ومحمد سافر بـسيارته ، وأحمد لم يسافر بالقطار . فإن علي سافر بـ

سيارة	ب	قطار	أ
حافلة	د	طائرة	ج

يتقاسم علي و احمد ٤٦ ريال فاذا اخذ احمد ربع المبلغ فكم اخذ علي ؟

٤٠ ريال	ب	٤٨ ريال	أ
٣٦ ريال	د	٣٦ ريال	ج

أي العدد التالية يساوي مجموع عددين فرديين ؟

١٣٠	ب	١٢٨	أ
٣٣٤	د	٣٦	ج

مكان يوجد به ... شخص ، اذا كان واحد من كل ٤ اشخاص يمارسون الرياضة ، فكم عدد الذين يمارسون الرياضة في المكان ؟

٣...	ب	٢...	أ
٥...	د	٤...	ج

587

جريدة تنتج أسبوعياً ... فكم تنتج تقريباً سنوياً؟

أ.....	ب	أ.....	أ
ب.....	د	ب.....	ب

طبق مكون من ٥ تفاحات و ٧ برتقالات و ٦ موزات ، فان كان هناك ٢٥ تفاحة و ٣٥ موزة و ٣٥ برتقالة ، فكم طبق عندنا؟

588

أ	ب	أ	أ
ب	د	ب	ب

يسسلم احمد راتب ١٢٠ و يأخذ منه ٩ % للتقاعد ، و يأخذ ٨٠ ريال بدل تقاعده فكم يسلم احمد راتب؟

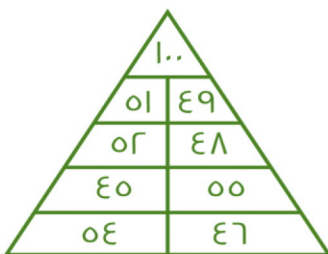
589

أ	ب	أ	أ
ب	د	ب	ب

٣ اعداد متتالية موجبة و مجموعهم يساوي تربع العدد الأوسط فان احد هذه الاعداد؟

590

أ	ب	أ	أ
ب	د	ب	ب



591

ما مجموع الأرقام في الشكل؟

أ	ب	أ	أ
ب	د	ب	ب



نسبة الكرات الخضراء في كيس = كيس = الثالث، وكان عددها = ٨ كرات، فكم عدد الكرات في الكيس؟

592

٢٤	ب	٣٦	أ
١١	د	٣٢	ج

أي النقاط التالية توازي محور السينات؟

593

(١٠٤)، (٣، ٢)، (٢، ١)	ب	(٢٠٣)، (٢، ١)، (٢٠٠)	أ
(١٠٠)، (٣، ٥)، (٢، ٥)	د	(١٠٤)، (٤، ١)، (٣، ٢)	ج

عدد إذا قسمناه على ٣ ، ثم جمعنا على ناتج القسمة ٥ ، كان الناتج ٤٤ ، فما هو هذا العدد؟

594

٢٨	ب	٢٧	أ
٣٥	د	٣٦	ج

أحمد يريد شراء سيارة سعرها ...٨ ريال، فإذا كان يوفر شهرياً ..١٠٣ ريال، فبعد كم شهر يشتري السيارة؟

595

٥	ب	٦	أ
٤	د	٨	ج

في كلية صيدلة التحق عدد من الطلاب في اليوم الأول، وفي اليوم الثاني انضم إليهم ٨ طلاب وكانوا يمثلون ١٠٪ ممن التحقوا في اليوم الأول، فكم عدد الطلاب في اليومين؟

596

٨٣	ب	٨٠	أ
٨٨	د	٨٥	ج

عدد بين ٧ و ١٠ ، أكبر من ٨ ، وأصغر من ٩

597

٨	ب	٧	أ
٩	د	٩	ج

598

إذا كان المتوسط الحسابي لـ 6 أعداد يساوي ٢٠، وكان متوسط مجموع عددين منهم = ٥٠،
فما المتوسط الحسابي لباقي الأعداد الأربعية

٧	ب	٥	أ
٦	د	١٠	ج

599

عددين متتاليين حاصل ضربهم يساوي حاصل جمعهم مع ١٩ ، فما هو العدد الأول ؟

٥	ب	٤	أ
٣	د	٨	ج

600



أسطوانة تلتها مملوءة ، وإذا أضفنا ٦ لتر تصبح مملوئة للنصف ، فما سعتها ؟

٣٣	ب	٣٦	أ
٢٠	د	٣٠	ج

601

عددان حاصل ضربهم يساوي حاصل جمعهم +١١ فما هو العدد الأول ؟

٨	ب	٣	أ
٥	د	٢	ج

602

عددين زوجيين الفرق بينهم ١٠ و مجموعهم ٧٤ ، ما هو العدد الأصغر ؟

٣٠	ب	٢٦	أ
٣٣	د	٢٨	ج

603

إذا تبرع رجل بسدس المبلغ ، وانفق ثلث المبلغ ، وتبقي معه فكم المبلغ الذي كان معه

٥...	ب	٤...	أ
٦...	د	٣...	ج

604

إذا صرف شخص سدس راتبه ، و تبرع بثلثه ، و تبقى معه فكم راتبه

٦...	ب	٨...	أ
٥...	د	٤...	ج

605

إذا كان متوسط درجات اختبار اربعة طلاب هو ٢٠ ، طلب أحد الطلاب إعادة التصحيح فاكتشف المعلم أن هناك خطأ في الدرجات ، فإذا زادت الدرجات ٢١ درجة ، أوجد المتوسط الجديد للطلاب :

٢٣	ب	٢٥	أ
٢٤	د	٢٠	ج

606

إذا وزع مبلغ ١٧٠٠ على ٣ عائلات بالنسبة التالية ٣ : ٢ : ١ فكم أكبر مبلغ تحصل عليه أحد العائلات ؟

٧٠٠	ب	٨٠٠	أ
٨٤٩	د	٧٥٠	ج

607

إذا كان مع سارة مبلغ وأعطيت أحدها نصف ما معها ثم أخذت هدية مقدارها ٧٢، فأصبح ما تملكه ١٨٠ ريال . كم كان معها؟

٢٢٠	ب	٢١٦	أ
٢٠٠	د	٢١٥	ج

إذا كان هناك رقم ضرب في ٤ ثم قسم الناتج على ٢ ثم جمع عليه ٨ وضرب في ٥ ثم طرح منه ١٠ فكم هذا العدد إذا كان الناتج ١٥ ؟ 608

٢	ب	١٢٥ -	أ
١	د	١٥ -	ج

إذا كان راتب عامل ٣٠ وكان يأخذ عمولة من ربح الشركة ٦% وكان ربح الشركة ١٨.... فكم راتب العامل؟ 609

٣٠...	ب	١٣....	أ
١....	د	١٣٥..	ج

كم عدد صحيح بين $\frac{22}{7}$ و $\frac{88}{21}$ ؟

610

١٣	ب	١٣	أ
١٢	د	١٢	ج

عمر فاطمة وإبراهيم = ٣٦ ، عمر فاطمة وأحمد = ٢٨ ، عمر أحمد وإبراهيم = ٣٠
أوجد عمر أحمد + إبراهيم + فاطمة :

611

٤٨	ب	٤٨	أ
٤٧	د	٤٧	ج

الحد التالي في المتتابعة: ٤، ٨، ١٦، ٣٢، ...

612

٦٤	ب	٦٤	أ
٦١	د	٦١	ج

613

كييس به كرات صفراء و حمراء وببيضاء ، إذا كان ثلث الكرات صفراء وربع الباقي أحمر ، فكم نسبة الكرات البيضاء؟

<input type="radio"/> أ	<input checked="" type="radio"/> ب	<input type="radio"/> ج	<input type="radio"/> د	<input type="radio"/> هـ
<input type="radio"/> إ	<input type="radio"/> بـ	<input type="radio"/> جـ	<input type="radio"/> دـ	<input type="radio"/> هــ

614

وزع مبلغ ١٥٠٠ ريال على ٣ أشخاص وكانت نسبة الأول : الثاني ١ : ٢ ، وكانت نسبة الثالث إلى الأول ٣ : ٤ ، فكم نصيب كل منهم على التوالي؟

<input type="radio"/> أ	<input type="radio"/> ب	<input type="radio"/> ج	<input type="radio"/> د	<input type="radio"/> هـ
<input type="radio"/> إ	<input type="radio"/> بـ	<input type="radio"/> جـ	<input type="radio"/> دـ	<input type="radio"/> هــ

615

الحد التالي في المتتابعة: ... ، ٢٤ ، ٦ ، ٢ ، ١

<input type="radio"/> أ	<input type="radio"/> ب	<input type="radio"/> ج	<input type="radio"/> د	<input type="radio"/> هـ
<input type="radio"/> إ	<input type="radio"/> بـ	<input type="radio"/> جـ	<input type="radio"/> دـ	<input type="radio"/> هــ

616

عدد ضرب في خمسة وطرح منه ٩ كان الناتج ١ ، ما هو العدد؟

<input type="radio"/> أ	<input type="radio"/> ب	<input type="radio"/> ج	<input type="radio"/> د	<input type="radio"/> هـ
<input type="radio"/> إ	<input type="radio"/> بـ	<input type="radio"/> جـ	<input type="radio"/> دـ	<input type="radio"/> هــ

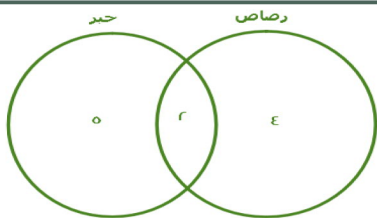
أكمل المتابعة: ١٦ , ٢١ , ٢٦ , ...

١٣	ب	١٣	أ
١٠	د	١٠	ج

هناك ٤ صناديق ، ٤ منهم تحتوي على أقلام رصاص ، و ٥ صناديق تحتوي على أقلام حبر ، كم عدد الصناديق الفارغة علماً بأنه يوجد صندوقين مشتركين في أقلام الرصاص والحبر معاً ؟

618

٥	ب	١	أ
٣	د	٣	ج



مدينة درجة حرارتها ٣٠ وهي تقل عن أول الشهر ب ٥% ، فكم درجة الحرارة في أول الشهر ؟

619

٣٥	ب	٣٠	أ
٥٠	د	٤٥	ج

قرأ أحمد ٩٠ صفحة في اليوم الأول وفي اليوم الثاني قرأ ١٥٥ صفحة ، إذا استمر بهذا النمط كم صفحة يقرأ في اليوم الثالث ؟

620

١٤٠	ب	١٣٠	أ
١٥٠	د	١٤٥	ج

أكمل النمط : , ١٦ , ٨ , ٤ , ٢ , ١

621

١٧	ب	٢٣	أ
١٨	د	٢٤	ج

رأى محمد اعلان قد كتب فيه عشرة ملايين برميل وعشرة آلاف جالون ، فإنه يساوي ؟

622

٧ برميل و ٤ جالون	ب	٣٣	أ
٤ برميل و ١ جالون	د	٣٤	ج