

518			ثلاثة أعداد متتالية مجموعها ١٠ وحاصل ضربها ٧٢٠ أوجد قيمة س ؟
أ	٣٢	ب	٣٣
ج	٢٧	د	٢٥

519			إذا أعطت هند لأختها ٣٥% و أخيها ٢٥% و تبقى لها ٤٢ فكم كان معها ؟
أ	١٠٥	ب	١١٠
ج	١١٢	د	٩٥

520			خزانٌ مَبْنَى ربعه فكان ٢٠٠ جرام و ثلاثة أرباعه فكان ٣٠٠ جرام فكم وزنه و هو فارغ؟
أ	١٥٠	ب	٢٠٠
ج	٢٥٠	د	٣٠٠

521			مدرستين يمتحنون في مادة الأحياء الأولى متوسط درجات الطلاب ٧٠ والثانية متوسط درجات طلابها ٩٠ إذا كان طلاب المدرسة الأولى ٣ أضعاف المدرسة الثانية أوجد متوسط درجات الطلاب ؟
أ	٧٥	ب	٧٠
ج	٨٠	د	٩٠

522 إذا كانت الساعة ٣ فبعد ٥٢ ساعة كم تكون الساعة؟		
أ	٧	ب
ب	٨	د

523 إذا كان هناك ٨٤ جهاز، من بين كل ١٢ جهاز يوجد ٩ أجهزة صالحة، فكم عدد الأجهزة التالفة؟		
أ	١٩	ب
ب	٢١	د

524 إذا كان العدد ٦٠ يساوي ٥ % من عدد، فما هو هذا العدد؟		
أ	١٢٠٠	ب
ب	١٤٠٠	د

525 قاعة كل صف يزيد عن الذي امامه بـ ١ إذا كان فيها ٣ صفوف ومجموع المقاعد = ٤٢ فكم عدد مقاعد الصف الاخير؟		
أ	١٢	ب
ب	١٤	د

526 ..... ٩٠- , ٧٥- , ٦١-		
أ	٥٠-	ب
ب	٤٨-	د

527 إذا قطعت سيارة ٨٠ كيلومتر يقطع القطار ٦٠ كيلومتر في نفس الوقت، فإذا قطعت السيارة ١٢٠ كيلومتر، فكم يقطع القطار؟

أ	٧٠	ب	٦٠
ج	٩٠	د	٨٠

528 إذا علمت ان السنة ٣٦٥ يوم وعدد ايام الدراسة في سويسرا ٢٠٧ فكم عدد ايام الاجازة.

أ	١٦٠	ب	١٥٨
ج	١٦٢	د	١٧٠

529 طاولة دائرية طول قطرها ٢ م يجلس حولها ٦ اشخاص اذا زاد القطر ١٠٠% فكم الاشخاص الذين يمكن ان يزيدوا ؟

أ	١٢	ب	٣
ج	٨	د	٦

530 عدد صحيح إذا ربعته ثم اضيفت اليه مثليه أصبح الناتج ٨؟

أ	١٦	ب	٤
ج	٢	د	٨

531 ينجز ٤ عمال العمل في ١٨ يوم فكم عامل ينجز نفس العمل في ١٢ يوم ؟

أ	٥	ب	٦
ج	٩	د	٨



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

أ	٣	ب	٤
ج	٢	د	٥

533 انطلقت سيارتان من المنطقة أ الى المنطقة ب في نفس الوقت فكانت سرعة الأولى ١٢٠ كم/الساعة وكانت سرعة الثانية ١٠٠ كم / الساعة فكم يكون الفرق بينهم بالدقائق إذا كانت المسافة بين المدينتين ٤٨٠ كم

أ	٤٨	ب	٥٠
ج	٨٠	د	٤٠

534 ماكينة عصير تعبئ ١٠٠ زجاجة في خمس دقائق كم دقيقة تحتاج لتعبئ ١٢٠٠ زجاجة

أ	٦٠	ب	٥٠
ج	١١٠	د	٨٠

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

أ	٦٠٠	ب	٦٤٠٠
ج	٦٦٠٠	د	٦٥٠٠

536 إذا كانت الساعة الواحدة مساءً كم تكون الساعة بعد ٥٠ ساعة ؟

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

537 عدد عشراتته يزيد عن أحاده بمقدار ٢ و خمسة أضعاف مجموع الرقمين مقسوما على ٧ يساوي ١٠ فما هو العدد؟			
أ	٨٦	ب	٨٩
ج	٨٧	د	٨٨

538 ما هو الحد التالي؟ ..... ٣ ، ٨ ، ١٣ ، ١٨ ، .....			
أ	٢٠	ب	٢٢
ج	٢٣	د	٢١

539 أوجد الحد الناقص : ١ ، ١.٢٥ ، ..... ، ١.٧٥ ، ٢			
أ	١.٥	ب	١.٣
ج	٢	د	٣

540 إذا كان ٥% من عدد يساوي ٨ فكم نصفه؟			
أ	١٦٠	ب	٨٠
ج	١٤٠	د	١٥٠

541 سيارتان تدوران في مسار دائري سرعه الأولى ٣ م / ث والسيارة الأخرى ٤ م / ث فما الفرق بينهما في ٣٠ ثانية ؟؟			
أ	٣٠	ب	٦٠
ج	٤٠	د	٥٠

542 ٢٥٠% من س = ١٠٠٠ فما قيمة نصف س ؟			
أ	٢٠٠	ب	٥٠٠
ج	٢٥٠	د	٣٠٠

س سم + ٧٥٠ سم = ١٠٠٠ سم ما قيمة س ؟			
٢٠٠	ب	٣٥٠	أ
١٥٠	د	٢٥٠	ج

أكمل المتتابعة التالية ( ٣ ، ٧ ، ١١ ، ١٥ ، ..... ) ؟			
١٨	ب	٢٠	أ
١٦	د	١٩	ج

ربع عدد صحيح من أضعاف الثلاثة وهو أقل من ٧٠			
٦٠	ب	٥٠	أ
٢٠	د	٤٠	ج

عددين فرديين مجموعهم ٤٤ و الفرق بينهما ٦ فما أكبر عدد			
٢٣	ب	٢١	أ
٢٥	د	٢٢	ج

خمس أضعاف عدد ناقص ٢ يساوي ١٨ فما هو العدد ؟			
٦	ب	٥	أ
٤	د	٣	ج

عدد ما ١٠ % منه = ٨ فإن ٥٠ % من هذا العدد			
٥٠	ب	٤٠	أ
٨٠	د	٢٥٠	ج

549 في اختبار يتكون من ٨٠ سؤال أجب 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

أ	٩٥%	ب	٥٠%
ج	٩٠%	د	٨٠%

550 إذا كان ما لدى أحمد ٢٤٠ ريال وما لدى محمد ١٠٠ ريال ، وإذا كان أحمد يأخذ كل يوم ٥ ريال ومحمد يأخذ كل يوم ١٢ ريال بعد كم يوم يتساوى ما معهما ؟

أ	٢٠ يوم	ب	١٨ يوم
ج	١٥ يوم	د	٢٢ يوم

551 اشترى خالد ٨ كتب واشترى محمد ٦ كتب بنفس سعر الكتاب ومجموع ما دفعوه ٥٦ ريال أوجد ما دفعه خالد

أ	٢٥	ب	٣٢
ج	٤٠	د	٣٦

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

أ	٣٠	ب	٦٠
ج	٤٨	د	٥٠

553 محمد عمره لا يتجاوز الـ ٣٠ ومن مضاعفات الـ ٦ وقبل ٤ سنوات عمره كان من مضاعفات هـ فكم عمره الآن ؟			
أ	٢٣	ب	٢٤
ج	٢٩	د	٢٧

554 ينجز عامل طاولة في منجرة في ١٢ ساعة اذا اجتمع ٣ عمال فبعد كم ساعة من الوقت ينجزوا عمل الطاولة؟			
أ	٨	ب	١٠
ج	٥	د	٤

555 إذا وضعنا إشارة عند كل ربع سم من المسطرة التي طولها ١٢ سم فما عدد الإشارات ؟			
أ	٤٧	ب	٤٩
ج	٤٨	د	٤٦

556 إذا كان ٣١٥ شخص في حفلة يشربون القهوة وكانت نسبتهم ٣٠ % فما عدد الذين لا يشربون القهوة			
أ	٧٣٠	ب	٧٣٥
ج	٧٤٠	د	٧٠٠

557 عدد إذا قسمناه على ٨ كان الناتج ٣٠٣ والباقي ١ , فما هو العدد ؟			
أ	٢٤٢٥	ب	٢٤٢٤
ج	٢٤١٢	د	١٢١٢

558 تصدق كريم بربع راتبه ثم صرف نصفه وتبقى ١٥٠٠ ريال فكم مرتب كريم ؟			
أ	١٥٠٠	ب	٦٠٠
ج	٢٠٠٠	د	١٢٠٠

رحلة بها ٦٠ شخص ونسبة الرجال إلى النساء ٧ : ٥ فما عدد الرجال

559

أ	٣٥	ب	٢١
ج	٤٠	د	٣٠

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

560

أ	٥٠	ب	٣٥
ج	٢٥	د	٤٠

إذا كان وزن ٦ كرات يعادل وزن قلمين وخمس برايات

وإذا كان وزن ٩ برايات يعادل وزن ٣ أقلام و كرتين ، فكم براية يعادل وزنها ١٠ أقلام :

561

أ	٢٠	ب	٢٢
ج	١٦	د	١٩

إذا كان ه عمال يصنعون ١٠٠ قطعة قماش في ه أيام، فكم عامل يصنع ٣٣٦ قطعة في أسبوع؟

562

أ	١٨	ب	١٢
ج	١٥	د	٧

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

563

أ	١٣	ب	١٤
ج	٥	د	١٠

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

أ	١٩	ب	٢٠
ج	٢١	د	٢٢

565 تستطيع سارة حياكة قميص كل ١٦ دقيقة فكم تستطيع حياكة قميص تقريبا في ٥ ساعات

أ	١٨	ب	١٩
ج	٢٠	د	٢١

566 ..... ٨.٥ ، ٧ ، ٥.٥ ، ٤

أ	٢.٥	ب	٣.٥
ج	٣	د	٢

567 مدرسة بها ٣٠٠ طالب نسبة طلاب الصف الثاني المتوسط ٣٥% والثالث المتوسط ٢٠% أوجد عدد طلاب الصف الاول المتوسط

أ	١٣٥	ب	١٤٠
ج	١٤٥	د	١٥٠

568 اقترض رجل مبلغا واتفق على سداه في ستة أشهر بحيث يدفع في الشهر الأول ١٠٠٠ ريال ويتضاعف المبلغ شهريا فكم كان القرض ؟

أ	٦٠٠	ب	٦٣٠٠
ج	٦٥٠	د	٦٨٠٠

569 إذا كان متوسط الأعداد ١١ ، ٨ ، ٢٥ ، س هو ١٥ ، فأوجد قيمة ١١ + ٨ + ٢٥ + س

أ	١٥	ب	١٦
ج	٢٠	د	٦٠



570 كم عدد الأعداد الزوجية بين ٣ و ٩٩			
أ	٤٨	ب	٤٩
ب	٥٠	د	٥١

571 رياضي يجري ١٢ كم في ٣٠ دقيقة كم المدة التي يجري فيها ٤٨ كم			
أ	ساعتان	ب	٣ ساعات
ب	٤ ساعات	د	٦ ساعات

572 أكمل المتتابعة التالية ... ، ١٤٨ ، ١٧٢ ، ١٩٦			
أ	١٢٤	ب	١٠٧
ب	١١٦	د	١١٨

573 عدد إذا قسم على ٧ كان الناتج ٣١١ والباقي ١ فما هو العدد			
أ	٢١٧٨	ب	٢١٨١
ب	٧١٢٨	د	٨٧١٢

574 عامل يزرع ٣٠٠ فسيلة في ٦٠ ساعة ففي كم ساعة يزرع ١٠ عمال نفس العدد من الفسائل			
أ	٣	ب	٦
ب	٩	د	١٥

575 جائزة قيمتها ١٨٠٠ ريال وزعت على المركز الأول والثاني والثالث بهذه النسب على الترتيب ٤ : ٣ : ٢ فما مقدار نصيب المركز الأول ؟			
أ	٨٠٠	ب	٥٠٠
ب	٩٠٠	د	٣٠٠

عدد الأعداد الزوجية المحصورة بين ٣ و ٤٥ :				576
أ	١٢	ب	٢١	
ج	٢٠	د	٢٢	

إذا كان عدد طلاب مدرسة ٥٦ طالب و كان عدد الناجحين = $\frac{v}{\lambda}$ من العدد الكلي اوجد عدد الناجحين؟				577
أ	٤٠	ب	٤٥	
ج	٤٩	د	٥٠	

محمد و عبدالله اخوان ، و كان ما مع محمد ٤ أمثال ما مع عبدالله و كان ما مع عبدالله = ٥٠٠ ريال ، فما مجموع ما معهما؟				578
أ	١٥٠٠	ب	٢٠٠٠	
ج	٢٥٠٠	د	٣٠٠٠	

٤ اعداد موجبة متتالية ، ٤ أمثال مجموعها = ٥٦ ، اوجد العدد الأكبر؟				579
أ	٣	ب	٤	
ج	٥	د	٦	

مدرسة بها عدد من الطلاب اذا كان عدد الحاضرين = ١٨ طالب ، و كانت نسبة الغائبين ٤٠% فكم عدد طلاب المدرسة؟				580
أ	٢٠	ب	٢٥	
ج	٣٠	د	٤٠	

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

أ	٢٣	ب	٢٤
ج	٢٢	د	٢١

**582** سعر خزانة ٦٢٥ في اليوم الأول و في اليوم الثاني ازدادت الى ٦٧٥ ، فما النسبة المئوية للزيادة

أ	%٤	ب	%٨
ج	%٢٥	د	%١٠

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

أ	قطار	ب	سيارة
ج	طائرة	د	حافلة

**584** يتقاسم علي و احمد ٦٤٠ ريال فاذا اخذ احمد ربع المبلغ فكم اخذ علي ؟

أ	٤٨٠ ريال	ب	٤٠٠ ريال
ج	٣٦٠ ريال	د	٢٠٠ ريال

**585** أي الاعداد التالية يساوي مجموع عددين فرديين ؟

أ	١٢٨	ب	١٣٠
ج	٢٢٦	د	٣٣٤

**586** مكان يوجد به ٨٠٠٠ شخص ، اذا كان واحد من كل ٤ اشخاص يمارسون الرياضة ، فكم عدد الذين يمارسون الرياضة في المكان؟

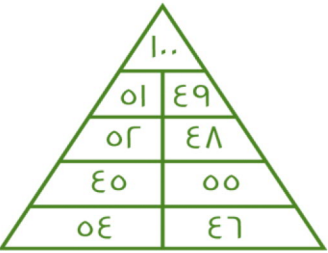
أ	٢٠٠٠	ب	٣٠٠٠
ج	٤٠٠٠	د	٥٠٠٠

جريدة تنتج اسبوعياً ٨٠٠٠ ، فكم تنتج تقريباً سنوياً؟			587
٨٠٠٠٠	ب	٤٠٠٠٠	أ
٥٠٠٠٠	د	٦٠٠٠٠	ج

طبق مكون من ه تفاحات و ٧ برتقالات و ٦ موزات ، فان كان هناك ٢٥ تفاحة و ٣٠ موزة و ٣٥ برتقالة ، فكم طبق عندنا؟			588
٦	ب	٥	أ
٨	د	٧	ج

يستلم احمد راتب ١٢٠٠٠ و يأخذ منه ٩% للتقاعد ، و يأخذ ٦٨٠ ريال بدل تقاعد فكم يستلم احمد راتباً؟			589
١٠٩٢٠	ب	١١٦٠٠	أ
١٣٤٦٠	د	١٨٠٠٠	ج

٣ اعداد متتالية موجبة و مجموعهم يساوي تربيع العدد الأوسط فان احد هذه الاعداد ؟			590
٥	ب	٣	أ
٧	د	٦	ج

			591
ما مجموع الأرقام في الشكل؟			
٥٠٠	ب	٤٠٠	أ
٥٥٠	د	٤٥٠	ج

592 نسبة الكرات الخضراء في كيس = الثلث، وكان عددها = ٨ كرات، فكم عدد الكرات في الكيس؟			
أ	٣٦	ب	٢٤
ج	١٢	د	١١

593 أي النقاط التالية توازي محور السينات ؟			
أ	(٢,٠) ، (٢,١) ، (٢,٣)	ب	(١,٤) ، (٢,١) ، (٣,٢)
ج	(١,٤) ، (٤,١) ، (٣,٢)	د	(١,٠) ، (٢,٥) ، (٣,٠)

594 عدد إذا قسمناه على ٣ ، ثم جمعنا على ناتج القسمة ه ، كان الناتج ١٤ ، فما هو هذا العدد؟			
أ	٢٧	ب	٢٨
ج	٣٦	د	٣٥

595 أحمد يريد شراء سيارة سعرها ٨٠٠٠ ريال، فإذا كان يوفر شهرياً ١٠٢٠٠ ريال، فبعد كم شهر يشتري السيارة؟			
أ	٦	ب	٥
ج	٨	د	٤

596 في كلية صيدلة التحق عدد من الطلاب في اليوم الأول، وفي اليوم الثاني انضم اليهم ٨ طلاب وكانوا يمثلون ١٠% ممن التحقوا في اليوم الأول، فكم عدد الطلاب في اليومين ؟			
أ	٨٠	ب	٨٣
ج	٨٥	د	٨٨

597 عدد بين ٧ و ١٠ ، أكبر من ٨ ، و أصغر من ١٢			
أ	٧	ب	٨
ج	٩	د	١٠

598 إذا كان المتوسط الحسابي لـ ٦ أعداد يساوي ٢٠، وكان متوسط مجموع عددين منهم = ٥٠، فما المتوسط الحسابي لباقي الأعداد الأربعة

أ	٥	ب	٧
ب	١٠	ج	٦

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

أ	٤	ب	٥
ب	٨	ج	٣



600 أسطوانة ثلثها مملوء، وإذا أضفنا ٦ لتر تصبح مملوءة للنصف، فما سعتها؟

أ	٣٦	ب	٣٢
ب	٣٠	ج	٢٠

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

أ	٣	ب	٨
ب	٢	ج	٥

602 عددين زوجيين الفرق بينهما ١٠ ومجموعهم ٧٤، ما هو العدد الأصغر؟

أ	٢٦	ب	٣٠
ب	٢٨	ج	٣٢

603 إذا تبرع رجل بسدس المبلغ ، و انفق ثلث المبلغ ، و تبقى معه ٣٠٠٠ ، فكم المبلغ الذي كان معه			
أ	٤٠٠٠	ب	٥٠٠٠
ج	٣٠٠٠	د	٦٠٠٠

604 إذا صرف شخص سدس راتبه ، و تبرع بثلثه ، و تبقى معه ٤٠٠٠ ، فكم راتبه			
أ	٨٠٠٠	ب	٦٠٠٠
ج	٤٠٠٠	د	٥٠٠٠

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 ١٢ درجة ، أوجد المتوسط الجديد للطلاب :			
أ	٢٥	ب	٢٣
ج	٢٠	د	٢٤

606 إذا وزع مبلغ ١٧٠٠ على ٣ عائلات بالنسب التالية ٣ : ٢ : ١ فكم أكبر مبلغ تحصل عليه أحد العائلات ؟			
أ	٨٠٠	ب	٧٠٠
ج	٧٥٠	د	٨٤٩

607 إذا كان مع سارة مبلغ وأعطت أختها نصف ما معها ثم أخذت هدية مقدارها ٧٢ ، فأصبح ما تملكه ١٨٠ ريال ، كم كان معها؟			
أ	٢١٦	ب	٢٢٠
ج	٢١٥	د	٢٠٠



**608** 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 ؟

أ	١.٢٥ -	ب	٢
ج	١.٥ -	د	١

**609** إذا كان راتب عامل ١٢٠٠ وكان يأخذ عمولة من ربح الشركة ٦% وكان ربح الشركة ١٨٠٠٠ فكم راتب العامل؟

أ	١٢٠٠٠	ب	١٢٠٠٠
ج	١٢٥٠٠	د	١٠٠٠٠

**610** كم عدد صحيح بين  $\frac{٢٢}{٧}$  و  $\frac{٨٨}{٦}$  ؟

أ	١٣	ب	١١
ج	١٢	د	١٠

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

أ	٤٨	ب	٥٠
ج	٤٧	د	٤٠

**612** الحد التالي في المتتابعة: ٢ ، ٤ ، ٨ ، ١٦ ، ٣٢ ، ...

أ	٥٦	ب	٨١
ج	٦٤	د	٦٣

613 كيس به كرات صفراء و حمراء وبيضاء ، إذا كان ثلث الكرات صفراء وربع الباقي أحمر ، فكم نسبة الكرات البيضاء؟

أ	$\frac{1}{6}$	ب	$\frac{1}{4}$
ج	$\frac{1}{2}$	د	$\frac{1}{3}$

614

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

أ	٨٠٠ ، ٤٠٠ ، ٣٠٠	ب	٣٠٠ ، ٤٠٠ ، ٨٠٠
ج	٣٠٠ ، ٨٠٠ ، ٤٠٠	د	١٣٠٠ ، ١٤٠٠ ، ١١٠٠

615

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

أ	٤٨	ب	٦٤
ج	٣٢	د	١٢٠

616

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

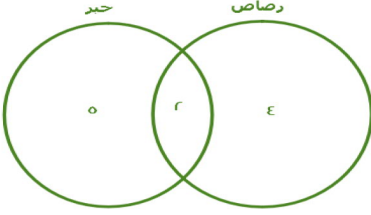
أ	٥	ب	٢
ج	٦	د	١٠

617 أكمّل المتتابعة: ١, ٢, ٤, ٨, ١٦, ٣٢, ٦٤, ١٢٨, ٢٥٦

أ	١٣	ب	١٢
ج	١٠	د	١١

618 هناك ١٠ صناديق ، ٤ منهم تحتوي على أقلام رصاص ، و ٥ صناديق تحتوي على أقلام حبر ، كم عدد الصناديق الفارغة علمًا بأنه يوجد صندوقين مشتركين في أقلام الرصاص والحبر معًا ؟

أ	١	ب	٥
ج	٢	د	٣



619 مدينة درجة حرارتها ٣٠ وهي تقل عن أول الشهر بـ ٢٥% ، فكم درجة الحرارة في أول الشهر؟

أ	٢٠	ب	٣٥
ج	٤٠	د	٥٠

620 قرأ أحمد ٩٠ صفحة في اليوم الأول وفي اليوم الثاني قرأ ١١٥ صفحة ، إذا استمر بهذا النمط كم صفحة يقرأ في اليوم الثالث؟

أ	١٢٠	ب	١٤٠
ج	١٤٥	د	١٥٠

621 اكمل النمط : ١ , ٢ , ٤ , ٨ , ١٦ , ..... .

أ	٣٢	ب	١٢
ج	٣٤	د	١٨

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

أ	١٠ <sup>٧</sup> برمیل و ١٠ <sup>٤</sup> جالون	ب	٧ برمیل و ٤ جالون
ج	١٠ <sup>١٠</sup> برمیل و ١٠ <sup>١٠</sup> جالون	د	١٠ <sup>٤</sup> برمیل و ١٠ <sup>٧</sup> جالون