|  |
| --- |
| ا**لتمرين الأول:** (5ن)  1) -اكتب العدد التالي بالحروف: 5634,257  2) -اكتب العددين التاليين كتابة كسرية: 0,135 و 5,12  3) -اعط كتابة عشرية للعدد:  (1000x8) + (100x5) + (0,1x75)=  4) - اكمل ما يلي:  73,25= (7x…) + (3x…..)+ (2x…. .)+ (5 x ……. ) |
| **التمرين الثاني:** (3ن)  - اكمل ما يلي:  235,07x ……. =2,3507 3,075x…….=307,5 0,06 :……=6  - احسب بتمعن وبطريقة ملائمة للحدود ما يلي :  A=2,92 + 3,57 + 7,08  B=25,6+34+27,4+26 |
| **التمرين الثالث:** (3ن)  1) -على ورقة بيضاء, عين ثلاث نقط E,FوG ليست على استقامة واحدة  2) -أنشئ المستقيم (1L) الذي يشمل النقطة G و يوازي الستقيم ( FE )  3) -أنشئ المستقيم ( 2L) الذي يشمل النقطة G و يعامد الستقيم ( FE )  4) - ما هي وضعية المستقيمين ( 1L) و ( 2L)؟ علل اجابتك |
| **التمرين الرابع:** (3ن)   1. -ارسم دائرة (F) ذات المركز O و نصف القطر 3 cm 2. –ارسم قطرين [BA] و [HG] للدائرة (F) 3. –اكمل ما يلي:   القطعة [BG] هي ................ للدائرة (F)  الجزء المحدد بالنقطتين A و H هو........... للدائرة (F) |
| **مسالة:** (6ن)  لاقامة فرح عائلي, خرج رب اسرة على 8h30 لشراء اللوازم الاتية :  مناديل ورق بمبلغ 165,75DA و كؤوب بلاستيكية ب 75,60DA و حلويات مختلفة ب 825,45DA و مشروبات ب 295,35DA و انابيب شرب ب 34,5DA   1. -احسب رتبة قدر لمجموع هذه المصاريف 2. –احسب المجموع الحقيقي لهذه المصاريف 3. – اذا دفع رب هذه الاسرة لصاحب المتجر مبلغ 3000DAفما هو المبلغ المتبقي؟ 4. –اذا علمت ان المدة التي قضاها رب هذه الاسرة خارج المنزل هي 1h05 احسب حينئذ كم كانت الساعة عند دخوله المنزل؟ |