



مسائل كلامية في الضرب والقسمة

الاسم: _____ الصف: _____

اقرأ كل مسألة جيدا قبل الحل!

(1) عدد صفحات الاختبار الذي حضرته المعلمة مها هو 6 صفحات ، الى كم ورقة تحتاج لطباعة 27 نسخة من الاختبار؟

الحساب: _____

الجواب: _____

(2) كرتونة عصير العنب تحوي 12 قنينة ، سعة القنينة الواحدة هي لتر ونصف .

أ) كم لتر من عصير العنب يوجد في كل القناني التي في الكرتونة؟

الحساب: _____

الجواب: _____

ب) ما هو سعر اللتر الواحد اذا علمت ان سعر الكرتونة هو 90 شاقل جديد؟

الحساب: _____

الجواب: _____

(3) عبء فؤاد سيارته بـ 30 لتر بنزين ، كم كيلومتر تقريبا يمكن ان يقطع خلال سفره اذا علمت ان سيارته تقطع مسافة 13 كيلومتر تقريبا في لتر واحد بنزين؟

الحساب: _____

الجواب: _____



4) غلن دهان سعتة 5 لتر يكفي لدهن حائط مساحته 7 م² . لكم غلن يحتاج الدهان لدهن حائط طوله 14 متر وارتفاعه 6 متر ؟

الحساب:

الجواب:

ب) كم لتر دهان يحتاج الدهان لدهن الحائط؟

الحساب:

الجواب:

5) لتحضير كعكة الشكولاتة تحتاج روان الى 350 غرام شكولاتة . ما هو الكمية التي تحتاجها روان لتحضير 6 كعكات؟

الحساب:

الجواب:

ب) اشترت روان 2 كغم شكولاتة لتحضير الكعكات ، هل تكفيها الكمية التي اشترتها لتحضير الكعكات الستة؟

اشرح اجابتك :

6) في الكرتونة يوجد 29 رزمة اقلام وفي كل رزمة يوجد 12 قلم. كم قلم يوجد في الكرتونة؟

الحساب:

الجواب:



7) يستهلك المصنع في كل يوم عمل 200 كيلو واط كهرباء ، وفي يوم العطلة يستهلك 30 كيلو واط كهرباء . كم كيلو واط كهرباء استهلك المصنع في شهر مكون من 30 يوم , تم العمل خلال 22 يوم والباقي عطلة ؟

الحساب:

الجواب:

ب) ما هي تكلفة الكهرباء في هذا الشهر اذا علمت ان سعر كيلو واط الكهرباء يساوي نصف شاقل جديد تقريباً ؟

الحساب:

الجواب:

8) تكلفة الدرس الخصوصي في الرياضيات 40 شاقل للساعة الواحدة ، كم ساعة تقريباً يمكن ان يتعلم جواد اذا اعطاه والده مبلغ 1500 شاقل جديد؟

الحساب:

الجواب:

9) يقطع العداء الامريكي مسافة 100 متر خلال 12 ثانية تقريباً ، الى كم من الوقت يحتاج لقطع مسافة 3 كيلومتر؟

الحساب:

الجواب:

10) يجلس حول كل طاولة في قاعة الحفلات 12 شخص . دُعي الى الحفلة 720 شخص . كم طاولة يجب ان يحضروا؟

الحساب:

الجواب:
