

المدرسة الليبية بفرنسا

التقييم النهائي للصف الثاني ابتدائي في الرياضيات لسنة 2026

س1: اجب علي الاتي

1. $16 = \dots \times 2$
2. $\dots = 5 \times 3$
3. $\dots = 7 \times 2$
4. $24 = 3 \times \dots$
5. $\dots = 10 \times 2$

س2. الجمع والطرح حتي 1000

1. ا طرح التالي

$$\begin{array}{r} = 134 - 249 \\ = 879 - 992 \\ = 253 - 398 \\ = 383 - 719 \end{array}$$

2. يوجد 999 سمكة في احد الاحواض، 447 منها ذهبي اللون، والباقي رمادي اللون. كم سمكة رمادية اللون توجد في الحوض؟

.....
.....

س3. استخدام النماذج

1. اشترت هالة 140 كعكة بطعم الفراولة لحفل عيد الميلاد، واشترت ايضا 89 كعكة بالمشمش و 23 كعكة بالخوخ. كم كعكة اشترت هالة؟

.....
.....

2. أقامت المدرسة حوضا للكائنات البحرية. يوجد بالحوض 286 سمكة ، منها 198 تبرع بها آباء التلاميذ، والباقي اشترته المدرسة. كم سمكة اشترت المدرسة؟

.....
.....

س4. النقود:

أ. اوجد ناتج ما يلي:

- كم ورقة نقدية فئة 5 دينار تحتاجها للحصول علي 45 دينار؟
- كم عملة معدنية فئة 100 درهم تحتاجها للحصول علي 1.400 دينار؟

ب. 34.400 درهم يساوي دينار و درهم
0.470 درهم يساوي درهماً .
75.020 درهم يساوي دينار و درهم

أ. دفع احمد 2,500 درهم ليدخل الحديقة، ولكم سعاد دفعت 500 درهم اكثر من احمد لانها
اطول منه. كم دفع الاثنان معاً؟
ب. اوجد ناتج التالي:
..... = د 80 + د 7.900
..... = د 0.600 + د 18.450

ت. اوجد ناتج التالي:
..... = د 10 - د 18.200
..... = د 18 - د 27.400

س5. الضرب والقسمة:

أ. اكمل مايلي:
..... = 4 ÷ 8 •
..... = 3 ÷ 27 •
..... = 2 ÷ 14 •
* 8 = 4 ×
* 27 = × 3
* 14 = × 2

ب. اوجد حل القسمة في المسألة التالية:
• قسم 30 نجمة ورقية علي مجموعات متساوية، يوجد 5 نجوم ورقية في كل مجموعة. ما
عدد المجموعات؟
.....
.....

س7. اجب علي الاتي

1. 40 = × 5
2. = 5 × 10
3. = 7 × 4
4. 24 = 4 ×
5. = 10 × 10

انتهت الاسئلة بالتوفيق