



المستوى: الأولى ابتدائي (1AP) مارس 2020

اختبار الفصل الثاني في الرياضيات

الاسم و اللقب :

النشاط الأول: أَحْسَبْ مَا يَلِي

$10 + 7 = \dots\dots\dots$

$20 + 5 = \dots\dots\dots$

$6 - 3 = \dots\dots\dots$

$10 - 5 = \dots\dots\dots$

النشاط الثاني: أَرْتَبُ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ مِنَ الأَصْغَرِ إِلَى الأَكْبَرِ.

25 - 26 - 20 - 28 - 22 - 29

...	30
-----	-----	-----	-----	-----	-----	----

النشاط الثالث: إقرأ مُعْطَيَاتِ الجَدُولِ وأجِبْ عَنِ الأَسْئَلَةِ.

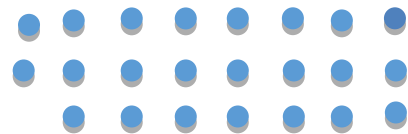
الأقسام	السنة الأولى	السنة الثانية	السنة الثالثة	السنة الرابعة	السنة الخامسة
عدد التلاميذ	24	26	28	35	20

عَدَدُ تَلَامِيذِ السَّنَةِ الرَّابِعَةِ هُوَ تَلْمِيذًا.

عَدَدُ تَلَامِيذِ السَّنَةِ الأُولَى هُوَ تَلْمِيذًا.

النشاط الرابع: أَحْسَبْ عَدَدَ القَرِيصَاتِ عَشْرَةَ عَشْرَةَ وَأَكْتُبُ العَدَدَ فِي الجَدُولِ.

العشرات	الوحدات
.	.
.	.



المشكلة:

عند الأم 18 بيضة. صنعت كعكة فاستعملت 10 بيضات.

السؤال: ما هو عدد البيض المتبقي؟

..... =

عدد البيض الباقي هو..... بيضات

بالتوفيق.