



Etablissement privé d'éducation et d'enseignement - L'Opiniâtre



المؤسسة الخاصة للتربية و التعليم - أوبينياتر

فيفري 2020

المستوى: الأولى ابتدائي (1AP)

فرض الفصل الثاني في الرياضيات

التمرين الأول: (2.5ن)

أَكْتُبِ الأَعْدَادَ الناقِصَةَ في كُلِّ مُرَبَّعٍ.

0	1	4	5
6	11
12	16	17
			19	

التمرين الثاني: (2ن) أَصِلِ العَدَدَ بِكِتَابَتِهِ الجَمْعِيَّةِ.

10+5

5+5

8+4

5+2

10

15

7

12

التمرين الثالث: (2ن) أَلَوِّنِ الخَانَةَ المُنَاسِبَةَ .



التمرين الرابع: (1.5ن) أرتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر.

10	14	16	8	12	18
.....

المشكلة: (2ن)

يملك أحمد 10 دنانير وتملك خديجة 7 دنانير.

السؤال: كم ديناراً يملكان معاً؟

$$\boxed{} \cdot \boxed{} = \boxed{}$$

الجواب: يملكان معاً..... ديناراً.

بالتوفيق

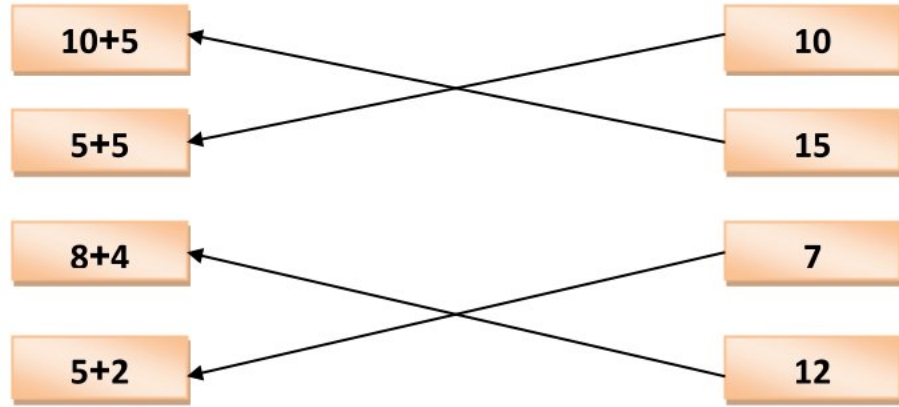
التصحيح النموذجي و سلم التنقيط

التمرين الأول: (2.5ن)

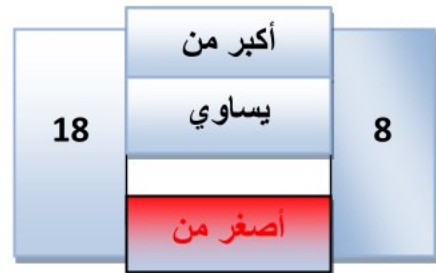
أَكْتُبِ الأَعْدَادَ النَّاقِصَةَ فِي كُلِّ مَرَبَّعٍ.

0	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17
			18	19	

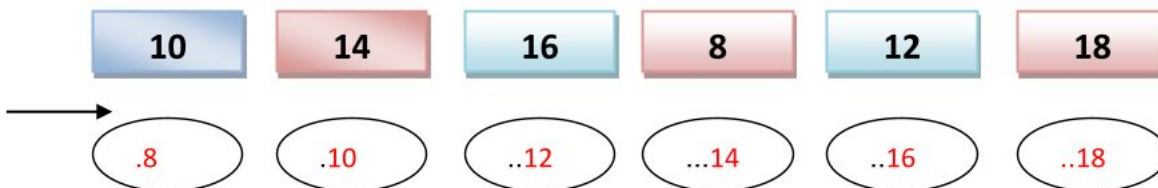
التمرين الثاني: (2ن) أَصِلْ الأَعْدَادَ بِكِتَابَتِهِ الجَمْعِيَّةِ.



التمرين الثالث: (2ن) أُلَوِّنِ الخَانَةَ المُنَاسِبَةَ .



التمرين الرابع: (1.5ن) أَرْتَبِ الأَعْدَادَ مِنَ الأَصْغَرِ إِلَى الأَكْبَرِ.



المشكلة: (2ن)

$$10 + 7 = 17$$

الجواب: يَمْلِكَانِ مَعًا 17 دينارًا.