

تمرين - تفكيك أعداد صحيحة طبيعية

1 - أكمل الجدول التالي:

| | |
|-------------------------------|---|
| بالنسبة للعدد 174 972 280 518 | |
| | اكتب رقم العشرات |
| | اكتب عدد عشرات الملايين |
| | ماذا يمثل الرقم باللون الأحمر : 174 972 280 518 |
| | ماذا يمثل الرقم باللون الأحمر : 174 972 280 518 |
| | ماذا يمثل العدد باللون الأحمر : 174 972 280 518 |
| | ماذا يمثل العدد باللون الأحمر : 174 972 280 518 |
| | ماذا يمثل الرقم باللون الأحمر : 174 972 280 518 |
| | اكتب عدد مئات الملايين |
| | اكتب عدد مئات الملايير |

2 - قم بتفكيك الأعداد التالية وفقا للنموذج:

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|---------------|---|------------|---|-------|---|-------|
| 5 030 000 600 | = | 5 000 000 000 | + | 30 000 000 | + | 600 | | |
| 500 500 050 | = | | + | | + | | | |
| 800 000 001 069 | = | | + | | + | | + | |
| 10 003 004 000 | = | | + | | + | | | |

3 - قم بتفكيك الأعداد التالية وفقا للنموذج:

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|---------------------------|---|--------------------------|---|-------------------------|---|---------------------|---|-----------------|---|-------------|
| 3 100 333 700 | = | (3 x 1 000 000 000) | + | (1 x 100 000 000) | + | (3 x 100 000) | + | (3 x 10 000) | + | (3 x 1 000) | + | (7 x 100) |
| 891 009 000 080 | = | (... x 100 000 000 000) | + | (... x 10 000 000 000) | + | (... x 1 000 000 000) | + | (... x 1 000 000) | + | (... x 10) | | |
| 30 027 302 007 | = | (... x 10 000 000 000) | + | (... x 10 000 000) | + | (... x 1 000 000) | + | (... x 100 000) | + | (... x 1 000) | + | ... |
| 270 500 000 | = | (... x 100 000 000) | + | (... x 10 000 000) | + | (... x 100 000) | | | | | | |

تصحيح - تفكيك أعداد صحيحة طبيعية

1 - أكمل الجدول التالي:

| | |
|-------------------------------|---|
| بالنسبة للعدد 174 972 280 518 | |
| 1 | اكتب رقم العشرات |
| 17497 | اكتب عدد عشرات الملايين |
| رقم الملايير | 174 972 280 518 : ماذا يمثل الرقم باللون الأحمر : |
| رقم عشرات الملايير | 174 972 280 518 : ماذا يمثل الرقم باللون الأحمر : |
| عدد الوحدات | 174 972 280 518 : ماذا يمثل العدد باللون الأحمر : |
| عدد عشرات الملايير | 174 972 280 518 : ماذا يمثل العدد باللون الأحمر : |
| رقم المئات | 174 972 280 518 : ماذا يمثل الرقم باللون الأحمر : |
| 1749 | اكتب عدد مئات الملايين |
| 1 | اكتب عدد مئات الملايير |

2 - قم بتفكيك الأعداد التالية وفقا للنموذج:

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|-----------------|---|------------|---|-------|---|---|
| 5 030 000 600 | = | 5 000 000 000 | + | 30 000 000 | + | 600 | | |
| 500 500 050 | = | 500 000 000 | + | 500 000 | + | 50 | | |
| 800 000 001 069 | = | 800 000 000 000 | + | 1 000 | + | 60 | + | 9 |
| 10 003 004 000 | = | 10 000 000 000 | + | 3 000 000 | + | 4 000 | | |

3 - قم بتفكيك الأعداد التالية وفقا للنموذج:

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|-------------------------|---|------------------------|---|-----------------------|---|-------------------|---|---------------|---|-------------|
| 3 100 333 700 | = | (3 x 1 000 000 000) | + | (1 x 100 000 000) | + | (3 x 100 000) | + | (3 x 10 000) | + | (3 x 1 000) | + | (7 x 100) |
| 891 009 000 080 | = | (8 x 100 000 000 000) | + | (9 x 10 000 000 000) | + | (1 x 1 000 000 000) | + | (9 x 1 000 000) | + | (8 x 10) | | |
| 30 027 302 007 | = | (3 x 10 000 000 000) | + | (2 x 10 000 000) | + | (7 x 1 000 000) | + | (3 x 100 000) | + | (2 x 1 000) | + | 7 |
| 270 500 000 | = | (2 x 100 000 000) | + | (7 x 10 000 000) | + | (5 x 100 000) | | | | | | |