

المادة: الرياضيات
المستوى : الثانية ابتدائي

الاسم واللقب:
التاريخ: 2022/03/14

تصحیح اختبار الفصل الثاني

التّمرين الأول:
أحسب عمودياً.

| | | | |
|--|--|--|--|
| $13+5 + 6 =24$ | $37 + 43 =80$ | $61 + 29 =90$ | $28 + 33 =61$ |
| $\begin{array}{r} 13 \\ + 5 \\ + 6 \\ \hline = 24 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 37 \\ + 43 \\ \hline = 80 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 61 \\ + 29 \\ \hline = 90 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 28 \\ + 33 \\ \hline = 61 \end{array}$ |

مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة

Ecole Erradja wa Tafaouk
ÉCOLE PRIVÉE

التّمرين الثاني:
أحصر.

(أ) بَيْنَ عَشْرَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ

$$120 < 128 < 130$$

$$650 < 651 < 660$$

$$440 < 449 < 450$$

$$260 < 267 < 270$$

(ب) بَيْنَ مِئَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ

$$700 < 739 < 800$$

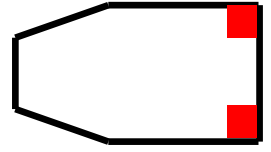
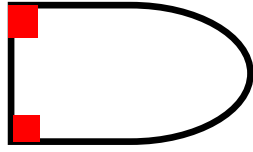
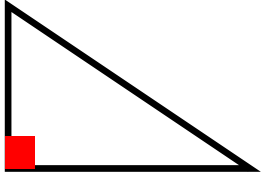
$$500 < 567 < 600$$

$$100 < 130 < 200$$

$$300 < 375 < 400$$

التّمرين الثالث:

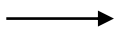
بِاسْتِعْمَالِ الْكُوسِ أَبْرِزِ الزَّوَايَةَ الْقَائِمَةَ ثُمَّ لَوْنُهَا



التّمرين الرابع:

رَتِّبْ تَرْتِيباً صَاحِباً.

281 – 125 – 730 – 360 – 551 – 400



125 – 281 – 360 – 400 – 551 – 730

التّمرين الخامس:

اُكْتُبِ الْأَعْدَادَ بِالْأَرْقَامِ وَبِالْحُرُوفِ.

| | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---|-----------------------|---|---|-------------------|---|---|
| | | | | | | | | |
| م | ع | و | م | ع | و | م | ع | و |
| 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 8 | 1 | 3 | 6 |
| ثلاث مائة وخمسة وثلاثون | | | مئتان وثمانية وأربعون | | | مائة وستة وثلاثون | | |

الْوَضْعِيَّةُ الْمُشْكَلَةُ:

تَمَلِّكُ لَيْلَى 14 قُرَيْصَةً، قَالَتْ لَهَا صَدِيقَتُهَا مَنَانُ أَنَا عِنْدِي ضِعْفُ مَا عِنْدَكَ مِنْ الْقُرَيْصَاتِ. كَمْ قُرَيْصَةً تَمَلِّكُ مَنَانُ ؟

الجواب

$$14 + 14 = 28$$

تَمَلِّكُ مَنَانُ 28 قُرَيْصَةً.

الحل

العملية

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 14 \\ \hline 28 \end{array}$$

(+1 نقطة لنظافة الورقة)