

السؤال الأول : أكملي:

(١) + = ٢٤

(٢) عشرتان و ٧ أحاد =

(٣) = ٤٦ - ٤٢

(٤) أكبر عدد مكون من رقمين مختلفين =

(٥) = ٨٠ عشرات

(٦) القيمة المكانية للرقم ٩ في العدد ٩١ هي

(٧) ٨٥ يكتب بالحروف

(٨) ٩ جنيهاً و ٥ ورقات فئة ١٠ جنيهاً =

(٩) ٢٣ = ٢٣ +

(١٠) + ٧٢ = ٧٢ + ٣٥

(١١) ، ٧٠ ، ٨٠ ، ،

السؤال الثاني: اختاري:

(١) ٨ عشرات و ٤ جنيهاً = (٨٠ - ٨٤ - ٤٨)

(٢) قيمة الرقم ٥ في العدد ٣٥ هي (أحاد - ٥٠ - ٥)

٣) العدد المحصور بين ٢٧ و ٣٥ هو (٣٠ - ٢٦ - ٣٧)

٤) سبعة و خمسون تكتب بالأرقام (٧٥ - ٥٠٧ - ٥٧)

٥) ٧٩ - ٥٥ = (٣٤ - ٢٤ - ١٤)

السؤال الثالث: رتبي تنازلي ثم أجبني:

٥٦ ، ٦٥ ، ٦ ، ٦٧ ، ٣٤ ، ٤٣

العدد ٥٦ ترتيبه هو

العدد الثالث هو

السؤال الرابع : أوجدني ناتج ما يأتي:

..... = ٥٠ + ٢٠

..... = ٥٣ + ٣٥

..... = ٥ + ٧٢

..... = ١٢ - ٤٨

..... = ٥٤ - ٨٩

..... = ٤ - ٨٥

السؤال الخامس: ضع علامة (> ، = ، <) :

٥ أحاد و ٣ عشرات

٥ عشرات و ٣ أحاد

١ - ٨٩

١٣ + ٧٥

٥ عشرات و ٣ عشرات

سبع عشرات

أربعة و خمسون

٤٥

٩٣

٩٠ + ٣

السؤال السادس: (أ)

حوطي حول العدد الأكبر (٢٤ ، ٤٢ ، ٢٧ ، ٢٣)

حوطي حول العدد الأصغر (٤٦ ، ٦٤ ، ٥٤ ، ٤٥)

(ب) العدد التالي للعدد ٥٩ هو

العدد السابق للعدد ٧٠ هو

(ج) اشترت ملك خضراوات بمبلغ ٣٥ جنيها فخصم لها صاحب المحل ٣ جنيهات
فكم دفعت؟

ما دفعته = =

إجابة السؤال الاول: أكمل:

(١)٢٠..... +٤..... = ٢٤

(٢) عشرتان و ٧ أحاد =٢٧.....

(٣)٤..... = ٤٢ - ٤٦

(٤) أكبر عدد مكون من رقمين مختلفين =٩٨.....

(٥) ٨٠ =٨..... عشرات

(٦) القيمة المكانية للرقم ٩ في العدد ٩١ هيعشرات.....

(٧) ٨٥ يكتب بالحروفخمسة وثمانون.....

(٨) ٩ جنيهاً و ٥ ورقات فئة ١٠ جنيهاً =٥٩.....

(٩) ٢٣ = ٢٣ +٠.....

(١٠)٣٥..... + ٧٢ = ٧٢ + ٣٥

(١١)٩٠..... ، ٧٠ ، ٨٠ ،٦٠..... ،٥٠.....

إجابة السؤال الثاني: اختاري:

(١) ٨ عشرات و ٤ جنيهاً = (٨٠ - ٨٤ - ٤٨)

(٢) قيمة الرقم ٥ في العدد ٣٥ هي (أحاد - ٥٠ - ٥)

٣) العدد المحصور بين ٢٧ و ٣٥ هو (٣٠ - ٢٦ - ٣٧)

٤) سبعة و خمسون تكتب بالأرقام (٥٧ - ٥٠٧ - ٧٥)

٥) $٥٥ - ٧٩ = \dots\dots\dots$ (٢٤ - ٣٤ - ١٤)

السؤال الثالث: رتبي تنازلي ثم أجبني:

٥٦ ، ٦٥ ، ٦ ، ٦٧ ، ٣٤ ، ٤٣

٦٧ ، ٦٥ ، ٥٦ ، ٤٣ ، ٣٤ ، ٦

العدد الثالث هو ٥٦ العدد ٣٤ ترتيبه هو الخامس

السؤال الرابع : أوجدني ناتج ما يأتي:

$$\dots\dots\dots \underline{٧٠} \dots\dots\dots = ٥٠ + ٢٠$$

$$\dots\dots\dots \underline{٨٨} \dots\dots\dots = ٥٣ + ٣٥$$

$$\dots\dots\dots \underline{٧٧} \dots\dots\dots = ٥ + ٧٢$$

$$\dots\dots\dots \underline{٣٦} \dots\dots\dots = ١٢ - ٤٨$$

$$\dots\dots\dots \underline{٣٥} \dots\dots\dots = ٥٤ - ٨٩$$

$$\dots\dots\dots \underline{٨١} \dots\dots\dots = ٤ - ٨٥$$

السؤال الخامس: ضعي علامة (> ، = ، <):

$$\underline{٣٥ < ٥٣}$$

٥ أحاد و ٣ عشرات

٥ عشرات و ٣ أحاد

$$\underline{٨٨ = ٨٨}$$

١ - ٨٩

١٣+٧٥

سبع عشرات ٥ عشرات و ٣ عشرات ٨٠ > ٧٠

٤٥ أربعة و خمسون ٥٤ > ٤٥

٩٠ + ٣ ٩٣ ٩٣ = ٩٣

السؤال السادس: (أ)

حوطي حول العدد الأكبر (٢٤ ، ٤٢ ، ٢٧ ، ٢٣)
حوطي حول العدد الأصغر (٤٥ ، ٥٤ ، ٦٤ ، ٤٦)

٦٠
٦٩

(ب) العدد التالي للعدد ٥٩ هو
العدد السابق للعدد ٧٠ هو

(ج) اشترت ملك خضراوات بمبلغ ٣٥ جنيها فخصم لها صاحب المحل ٣ جنيهات
فكم دفعت؟

ما دفعته = ٣٥ -
..... ٣٢ جنيها