

السنة الرابعة ابتدائي واجب منزلي 2 الموسم الدراسي : 2020 / 2021

التمرين الأول : فكك تفكيكا نموذجيا :

$$4125 = \dots\dots\dots / 98527 = \dots\dots\dots$$

$$2996 = \dots\dots\dots / 45287 = \dots\dots\dots$$

التمرين الثاني : من بين هذه الأعداد جد المضاعف المشترك للعددين 2 و 5 معا

. 22550 ، 252854 ، 638545 ، 123654

التمرين الثالث : أكمل الجدول التالي :

عدد الآلاف	عدد المئات	عدد العشرات	العدد	رقم العشرات	رقم المئات	رقم الآلاف
			405861			
			300652			
			604204			

التمرين الرابع : أكمل بأحد الرموز < ، > ، = :

$$73485 \dots\dots\dots 73458 \quad / \quad 509 \dots\dots\dots 8091$$

$$69999 \dots\dots\dots 700\ 000 \quad / \quad 99600 \dots\dots\dots 99599$$

$$9999 \dots\dots\dots 10000 \quad / \quad 84500 \dots\dots\dots 48500$$

الوضعية الإدماجية :

إشتري رياض 10 L من الزيت، ثم اللتر الواحد DA 130 و Kg 20 من السكر حيث ثمن

الكيلوغرام الواحد منه DA 90 .

- أحسب ثمن شراء الزيت و السكر .

- إذا أعطى للتاجر 3500 ديناراً ؟ فكم يرجع له ؟

السنة الرابعة ابتدائي واجب منزلي 2 الموسم الدراسي : 2020 / 2021

التمرين الأول : فكك تفكيكا نموذجيا :

$$4125 = \dots\dots\dots / 98527 = \dots\dots\dots$$

$$2996 = \dots\dots\dots / 45287 = \dots\dots\dots$$

التمرين الثاني : من بين هذه الأعداد جد المضاعف المشترك للعددين 2 و 5 معا

. 22550 ، 252854 ، 638545 ، 123654

التمرين الثالث : أكمل الجدول التالي :

عدد الآلاف	عدد المئات	عدد العشرات	العدد	رقم العشرات	رقم المئات	رقم الآلاف
			405861			
			300652			
			604204			

التمرين الرابع : أكمل بأحد الرموز < ، > ، = :

$$73485 \dots\dots\dots 73458 \quad / \quad 509 \dots\dots\dots 8091$$

$$69999 \dots\dots\dots 700\ 000 \quad / \quad 99600 \dots\dots\dots 99599$$

$$9999 \dots\dots\dots 10000 \quad / \quad 84500 \dots\dots\dots 48500$$

الوضعية الإدماجية :

إشتري رياض 10 L من الزيت، ثم اللتر الواحد DA 130 و Kg 20 من السكر حيث ثمن

الكيلوغرام الواحد منه DA 90 .

- أحسب ثمن شراء الزيت و السكر .

- إذا أعطى للتاجر 3500 ديناراً ؟ فكم يرجع له ؟