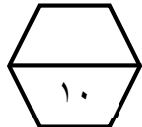


اسم الطالب / .....

ورقة عمل ( الأسبوع الثاني ) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات	
مهارة حل المسألة " اختيار العملية المناسبة	
القسمة على ٢	٤
القسمة على ٥	٥
القسمة على ١٠	١٠

ضع علامة  أمام العبارة الصحيحة وعلامة  أمام العبارة الخاطئة :

- |  |   |   |
|--|---|---|
|  | أ | العدد ٥ في جملة القسمة $= 5 \div 20 = 4$ يسمى المقسم عليه                   |
|  | ب | يمكن أن أستعمل الطرح المتكرر أو الحقائق المترابطة لأجد ناتج قسمة عدد على ١٠ |

أوجد الناتج :

$\frac{5}{\boxed{4}5}$	$\dots = 5 \div 35$	$\frac{2}{\boxed{4}20}$	$\dots = 2 \div 18$
	$\dots = 5 \div 40$		$\dots = 2 \div 14$

حدد ناتج القسمة  $= 10 \div 80$

٨	د	٧	ج	٦	ب	٥	أ
---	---	---	---	---	---	---	---

أوجد الناتج :

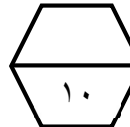
$\frac{10}{\boxed{9}0}$	$\dots = 10 \div 50$	$\frac{10}{\boxed{2}0}$	$\dots = 10 \div 10$
	$\dots = 10 \div 100$		$\dots = 10 \div 40$

تناول سالم ٢١ وجبة طعام في أسبوع، إذا كان يتناول العدد نفسه من الوجبات كل يوم، فكم وجبة تناول كل يوم؟

٩	د	٧	ج	٥	ب	٣	أ
---	---	---	---	---	---	---	---

اسم الطالب / .....

ورقة عمل ( الأسبوع الثاني ) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات	
مهارة حل المسألة " اختيار العملية المناسبة	
القسمة على ٢	٤
القسمة على ٥	٥
القسمة على ١٠	١٠

ضع علامة  أمام العبارة الصحيحة وعلامة  أمام العبارة الخاطئة :

- |  |   |   |
|--|---|---|
|  | أ | العدد ٥ في جملة القسمة $= 5 \div 20 = 4$ يسمى المقسم عليه                   |
|  | ب | يمكن أن أستعمل الطرح المتكرر أو الحقائق المترابطة لأجد ناتج قسمة عدد على ١٠ |

أوجد الناتج :

$\frac{5}{\boxed{4}5}$	$\dots = 5 \div 35$	$\frac{2}{\boxed{4}20}$	$\dots = 2 \div 18$
	$\dots = 5 \div 40$		$\dots = 2 \div 14$

حدد ناتج القسمة  $= 10 \div 80$

٨	د	٧	ج	٦	ب	٥	أ
---	---	---	---	---	---	---	---

أوجد الناتج :

$\frac{10}{\boxed{9}0}$	$\dots = 10 \div 50$	$\frac{10}{\boxed{2}0}$	$\dots = 10 \div 10$
	$\dots = 10 \div 100$		$\dots = 10 \div 40$

تناول سالم ٢١ وجبة طعام في أسبوع، إذا كان يتناول العدد نفسه من الوجبات كل يوم، فكم وجبة تناول كل يوم؟

٩	د	٧	ج	٥	ب	٣	أ
---	---	---	---	---	---	---	---