

السنة الدراسية 2018/ 2019	10 د ق	المدرسة الابتدائية مركز الباشا
المادة : الحساب الذهني		الاختبار التقييمي للثلاثية الثانية
العدد : 4	السنة : 3 أ. 6	الاسم و اللقب : 19



أجيب	أقرأ الوضعية
$\frac{3}{15} \cdot \frac{4}{13}$	أضع العلامة المناسبة مكان النقطة
$\frac{3}{7.5} - \frac{3}{7}$ $\frac{5}{11} \cdot \frac{3}{12}$	أحيط الأعداد الكسرية التي يمكن تحويلها إلى أعداد كسرية عشرية
	عدد محصور بين 240 و 300 يقبل القسمة على 2 و 3 و 5 و 9
	أبحث عن أصفحة مضا عفد مشترك لـ 8 و 5 و 10
	أفجز العملية التالية $0,350 : 0,01 =$
	الثمن الأصلي لخصاء رياضي 120 د نسبة التخفيض 20% ما هو ثمن شرائه؟
	استعرض 3 مضا عفد متتالية للعدد 2 مجموعها 102
	أكبو عدد يتكوّن من 4 أرقام يقبل القسمة على 5 و 9 وأرقامه لا تتكرر

السنة الدراسية 2018/ 2019	10 دق	المدرسة الابتدائية مركز الباشا
المادة : ... الحساب العشري	الاختبار التقييمي للثلاثية الثانية	الاسم و اللقب : ...
السنة : 6 أ. 3. 4. العدد : 4		



	أقرأ الوضعية	أجيب
1/2	أضع العلامة المناسبة مكان النقطة	$\frac{3}{15} < \frac{4}{13}$
1/2	أجيب الأعداد الكسرية التي يمكن تحويلها إلى أعداد كسرية عشرية	$\frac{3}{7.5} - \frac{3}{7}$ $\frac{5}{11} \cdot \frac{3}{12}$
1/2	عدد محصور بين 240 و 300 يقبل القسمة على 2 و 5 و 3 و 9	270
1/2	أبحث عن أصغر مضاعف مشترك لـ 10 و 5 و 8	40
1/2	أجز العملية التالية $0,350 : 0,01 =$	35
1/2	الثمن الأصلي لحياء رياضي 120 د نسبة التخفيض 20% ما هو ثمن شرائه؟	96 د
1/2	استعرض 3 مضاعفات متتالية للعدد 2 مجموعها	36 34 32 102
1/2	أكبر عدد يتكوّن من 4 أرقام يقبل القسمة على 5 و 9 وأرقامه لا تتكرر	9 7 6 5

يسند على كل وضعية 1/2 أو 0 لا غير