

الاسم: / المستوى: الخامس ابتدائي / القسم: / التاريخ:



إمضاء الإدارة	إمضاء الأب أو الولي	النقطة



A

1 - أضع وأنجز:

$$(894\ 008 - 7803) + (14\ 538 + 273\ 431)$$

$$84 \times 795$$

$$8642 \div 35$$

2 - ضع مكان النقط الرقم المناسب كي يصبح العدد . 4 . 72 قابل للقسمة على 9, 5, 3, 2 في آن واحد.

3 - أ - أحوال إلى الساعات والدقائق:

$$3j\ 4h236min = h min$$

ب - أحوال إلى الدقائق والثواني.

$$655 s = min s$$

4 - أكتب جميع قواسم العدد 42.

5 - قارن الأعداد الكسرية التالية:

$$\frac{12}{7} \dots \frac{5}{7} ; \frac{29}{28} \dots 1 ; \frac{19}{24} \dots \frac{19}{35}$$

6 - اختزل الأعداد الكسرية التالية متى أمكن ذلك:

$$\frac{30}{45} ; \frac{8}{21} ; \frac{11}{22}$$

7 - ارسم متوازي أضلاع ABCD بحيث BC = 5cm AB = 6cm و

$$[ABC] = 75^\circ$$

استنتج قياس الزاوية BCD

8 - يملك مربي دجاج 516 دجاجة، كل دجاجة تبيض له بيضة واحدة في اليوم.

1 - كم من البيض سيجتمع عنده خلال 5 أيام؟

2 - إذا علمت أنه بيع البيضة الواحدة ب 0,8 درهما، ما هو ثمن بيع البيض الذي تجمع لديه خلال 5 أيام؟

3 - إذا علمت أنه وضع البيض الذي وفره خلال 5 أيام في صناديق يسع كل صندوق 30 بيضة، ما هو عدد الصناديق