

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



إمضاء الإدارة	إمضاء الأب أو الوالي	النقطة



B

1 - أضع وأنجز

$$(984\ 008 - 7803) + (14\ 358 + 237\ 431)$$

$$84 \times 975$$

$$7485 \div 25$$

2- ضع مكان النقط الرقم المناسب كي يصبح العدد 72.4 قابل للقسمة على 2, 3, 5 . في آن واحد.

3

3- أ- أحوال إلى الساعات والدقائق.

2

$$2j\ 9h213min = h min$$

ب- أحوال إلى الدقائق والثواني.

2

$$455 s = min s$$

4- أكتب جميع قواسم العدد 42.

2

5- قارن الأعداد الكسرية التالية.

2

$$\frac{7}{8} \dots \frac{13}{8}, \quad \frac{9}{54} \dots \frac{9}{24}, \quad 1 \dots \frac{16}{17}$$

2

6- اختزل الأعداد الكسرية التالية متى أمكن ذلك.

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

3

$$BC = 4\text{cm} \quad \text{و} \quad AB = 7\text{cm}$$

7- ارسم متوازي أضلاع ABCD بحيث

$$\angle ABC = 65^\circ$$

3

استنتج قياس الزاوية $\hat{B}CD$

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

- 1- كم من البيض سيتجمع عنده خلال 5 أيام؟
- 2- إذا علمت أنه يبيع البيضة الواحدة بـ 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؟

3