

التقويم الثاني في الرياضيات لشهر نوفمبر

التصحيح النموذجي للتقويم

التمرين الأول: أكمل المساواة

-3

$$5 \text{ L} = 500 \text{ cl}$$

$$200 \text{ cL} = 2 \text{ L}$$

$$2 \text{ L} + 80 \text{ cL} = 280 \text{ cL}$$

$$7 \text{ L} = 700 \text{ cL}$$

-4 أقرن بين السعات بوضع (= . < . >)

$$4 \text{ L} > 20 \text{ cl}$$

$$500 \text{ cL} = 5 \text{ L}$$

$$8 \text{ L} < 900 \text{ cL}$$

التمرين الثاني: أحصر كل عددين بين

بين المائتين المتتاليتين

$$600 < 620 < 700$$

$$100 < 137 < 200$$

بين العشريتين المتتاليتين

$$850 < 857 < 860$$

$$450 < 455 < 460$$

1

التمرين الثالث: أكمل ما يلي

$$800 + 200 = 1000$$

$$300 + 500 + 200 = 1000$$

1

1.5

التمرين الرابع : فكك العدد كما يلي :

$$651 = (6 \times 100) + (5 \times 10) + 1$$

$$906 = 900 + 6$$

الوضعية الإدماجية :

عند عبد الجليل 850 دينار ذهب إلى السوق فصرف 325 دينارا عند الجزار و 485 دينارا عند الخضار

3- كم صرف عبد الجليل في السوق ؟

4- كم بقي له من النقود ؟

2/2