

1- اربط بسم الإجابة الصحيحة

388

$$267 - \dots = 121$$

146

1194

$$319 + \dots = 875$$

556

2- احسب بأيسير طريقة

$$2175 - (175 + 887) = \dots$$

$$(25700 - 187) - (5700 - 187) = \dots$$

$$= \dots$$

$$= \dots$$

$$76 \times 101 = \dots$$

$$19 \times 67 + 19 \times 33 = \dots$$

$$= \dots$$

$$= \dots$$

$$2 \times 27 \times 4 \times 5 \times 25 = \dots = \dots = \dots$$

3- احسب

$$6 + 4 \times 5 = \dots$$

$$8 + 2 \times 7 - 7 = \dots$$

$$= \dots$$

$$= \dots$$

$$(9+2) \times 8 + 2 \times 6 = \dots = \dots = \dots$$

تمرين عدد 2

هـ- ما هو بعد A عن (D') وبعد B عن (D)

1- ارسم قطعة مستقيم [AB] حيث $AB=3\text{cm}$ 2- ابن (Δ) الموسـط العمودـي لـ[AB]

أـبن اـلـمـسـتـقـيم (D) العمـودـي عـلـى (AB) فـي A

بـ-اـبن اـلـمـسـتـقـيم (D') العمـودـي عـلـى(AB) فـي B

بـة النـسـيـة لـ(D) و (D')؟ مـعـلـلا جـوابـك



