

الحل



اخبر نفسك



القوى والأسس

اكتب كل قوة على صورة ضرب العامل في نفسه

$$\dots = ٥١ /١$$

$$\dots = ٩ \text{ القوة الثالثة للعدد} /٢$$

أوجدي قيمة ما يلي

$$\dots = ١٠ \text{ تربيع} /٣$$

$$\dots = ٢ \text{ تكعيب} /٤$$

$$\dots = ٣ \text{ القوة الرابعة للعدد} /٥$$

اكتب ناتج الضرب بالصيغة الأسيّة

$$\dots = ١١ \times ١١ \times ١١ \times ١١ /٦$$

$$\dots = ٤ \times ٤ \times ٤ /٧$$

اكتب العدد بالصيغة القياسيّة

$$\dots = ٥١ /٨$$

$$\dots = ٤٣ /٩$$