

## إجابات تقويم الرياضيات للصف الثاني الابتدائي

السؤال الاول : أكملى:

$$٤٠٠ ، ١(١)$$

$$٨٦ ، ٨٤ ، ٨٢(٢)$$

$$٧٠(٣)$$

$$٨٢ ، ٦٦(٤)$$

$$١٥٤ = ١٢٧ + ٢٧(٥)$$

$$٤٥(٦)$$

السؤال الثاني : إختارى:

$$٩٩٨(١)$$

$$٢(مئات)$$

$$٦٥٤ > ٦٤٤(٣)$$

$$٦(٤)$$

$$٦ \times ٢(٥)$$

السؤال الثالث: أ)

$$٤٨ = ١٣ + ٣٥ \text{ تلميذ}$$

$$٩٤٨ ، ٥٧٩ ، ٥٣٩ ، ٩٤ \text{ ب)}$$