



Ulangkaji 4

Jawab semua soalan.

- 1) Rajah menunjukkan sekeping kad nombor

118412

- i) Tukarkan nombor pada rajah di atas kepada **perkataan**. **Pilih jawapan yang tepat**.

- ii) Bundarkan kepada **puluhan ribu** yang hampir. **Tuliskan jawapan di dalam kotak**.

- 2) Rajah menunjukkan beberapa senarai nombor.

62 725

70 629

76 431

62 275

- i) Susun nombor dalam rajah di atas secara **menurun**. **Tarik jawapan ke dalam kotak yang tepat**.

- ii) Cari **beza** nilai nombor terbesar dan terkecil. **Tuliskan jawapan di dalam kotak**.



3) Rajah menunjukkan dua keping kad nombor.

237

131

i) Cari hasil darab dua keping kad nombor itu. **Pilih jawapan yang tepat.**

31 035

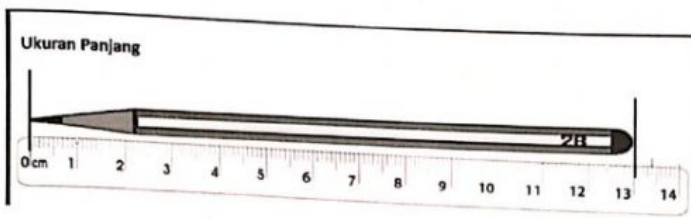
30 047

31 037

31 047

ii) Tuliskan jawapan 3(i) dalam perkataan. **Tuliskan jawapan di dalam kotak.**

4) Rajah menunjukkan sebatang pensel diukur menggunakan sebatang pembaris.



i) Berapakah panjang pensel itu dalam cm? **Pilih jawapan yang tepat.**

ii) Tukarkan jawapan di atas kepada m. **Pilih jawapan yang tepat.**