

Kesemua murid itu dibahagikan kepada beberapa kumpulan. Setiap kumpulan mempunyai 25 orang murid. Berapakah kumpulan yang dapat dibentuk?

- A 37 C 35
B 36 D 34

- 11 Sebuah kilang membuat 8 806 buah meja dalam masa seminggu. Bilangan meja yang dihasilkan setiap hari adalah sama. Berapakah bilangan meja yang dapat dibuat dalam masa sehari?

- A 1 258 C 1 352
B 1 325 D 1 360

- 12 1 500 cucuk sate disediakan dalam suatu jamuan. Sate tersebut diagihkan sama banyak kepada 100 orang tetamu. Berapakah cucuk sate yang diterima oleh setiap tetamu?

- A 1 C 15
B 5 D 150

- 13 Encik Atan mempunyai 12 890 biji manggis. Dia melonggokkan kesemua manggis itu dengan setiap longgok mempunyai 12 biji. Berapakah bilangan manggis yang tinggal?

- A 1
B 2
C 1 047
D 1 074

- 14 2 400 biji butang dibahagikan sama banyak antara Jenny, Brad dan Azmi. Berapakah bilangan butang yang diperoleh setiap orang?

- | | |
|------|---------|
| A 8 | C 800 |
| B 80 | D 8 000 |

- 15 Rajah di bawah menunjukkan bilangan ayam yang dijual oleh Encik Salim dalam suatu minggu tertentu.

11 081

Setiap hari, dia menjual bilangan ayam yang sama. Berapakah bilangan ayam yang dijual oleh Encik Salim setiap sehari?

- | | |
|---------|---------|
| A 1 581 | C 1 583 |
| B 1 582 | D 1 584 |

- 16 Sebuah kilang menghasilkan 14 539 helai baju kanak-kanak pada bulan Ogos. Berapakah bilangan baju yang dihasilkan sehari jika kilang itu menghasilkan bilangan baju yang sama setiap hari?

- | | |
|-------|-------|
| A 469 | C 489 |
| B 479 | D 499 |

- 17 Puan Julia membuat 32 400 biji roti. Dia mengagihkan kesemua roti itu ke 45 buah kedai. Berapakah bilangan roti yang diterima oleh setiap kedai?

- | | |
|-------|-------|
| A 690 | C 720 |
| B 710 | D 730 |