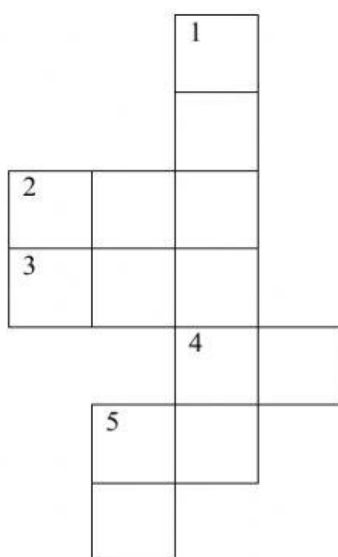


**LATIHAN SOAL**  
**ATURAN PERKALIAN DAN ATURAN PENJUMLAHAN**

**Nama :**

**Kelas :**

**Teka Teki Silang**



**Mendatar**

2. Dari angka 1, 2, 4, 5, dan 9 akan dibentuk suatu bilangan yang terdiri dari 4 digit. Ada berapa bilangan yang dapat dibentuk bila. Angka-angka tersebut tidak boleh berulang?
3. Dari angka 2, 4, 5, 6, 8 dan 9 akan dibentuk suatu bilangan yang terdiri dari 4 digit. Ada berapa bilangan yang dapat dibentuk bila. Angka-angka tersebut tidak boleh berulang?
4. Restu mempunyai 9 macam lau dangdut, 7 lagu religi dan 4 lagu pop. Berapa banyak cara Restu mendengarkan lagu yang dimilikinya.
5. Dari kota A ke B ada 3 jenis angkutan yang bisa digunakan, yaitu travel sebanyak 5 pilihan, kapal laut 4 pilihan, dan pesawat 2 pilihan. Dari kota B ke C ada 2 jenis angkutan yang bisa digunakan, yaitu travel sebanyak 3 pilihan dan kapal laut 1 pilihan. Berapa banyak cara berbeda untuk berangkat dari kota A ke kota C dengan melalui kota B?

**Menurun**

1. Dalam sebuah kelas terdapat 29 murid. Ada berapa cara berbeda untuk memilih ketua kelas, wakil ketua kelas, sekretaris, dan bendahara?
2. Dari kota A ke kota B ada beberapa jenis angkutan yang dapat digunakan. Ada 6 travel, 3 kapal laut, dan 4 pesawat terbang yang dapat dipilih. Ada berapa total cara berbeda untuk berangkat dari kota A menuju kota B?
5. Budi mempunyai koleksi 3 pasang sepatu dengan merk yang berbeda, dan 4 baju yang berlainan coraknya, serta 4 celana yang berbeda warna. Banyak cara berpakaian Budi dengan penampilan yang berbeda adalah ...

Setelah menyelesaikan semua soal klik **FINISH**, kemudian tulis nama lengkap, kelas dan mata pelajaran kemudian send, dan langsung screenhoot nilai yang di perolah.