|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***Вопросы к кроссворду.***

1. Форма мышления, в которой что-либо утверждается или отрицается об объектах, признаках или отношениях объектов.
2. Множество объектов, каждому из которых присущи признаки, составляющие содержание понятия.
3. Определить вид суждения: «Ни один арбуз не является фруктом»
4. Мысленное соединение в единое целое частей объекта или его признаков, полученных в процессе анализа.
5. Определить понятие по его содержанию: четырехугольник, все углы прямые, все стороны равны.
6. Распределение объема некоторого понятия по избранному основанию на ряд частей.
7. Мысленное разделение объекта на составные части или выделение признаков объекта.
8. Противоположность северу
9. Название отношения понятий А и В. А В
10. Чувственный образ объекта, в данный момент нами не воспринимаемого, но воспринятого ранее.
11. Мысленное установление сходства или различия объектов по существенным или несущественным признакам.
12. Целостное отражение объекта, непосредственно воздействующего на наши органы чувств.
13. Мысленное объединение однородных объектов.

***Вопросы к кроссворду.***

1. Форма мышления, в которой что-либо утверждается или отрицается об объектах, признаках или отношениях объектов.
2. Множество объектов, каждому из которых присущи признаки, составляющие содержание понятия.
3. Определить вид суждения: «Ни один арбуз не является фруктом»
4. Мысленное соединение в единое целое частей объекта или его признаков, полученных в процессе анализа.
5. Определить понятие по его содержанию: четырехугольник, все углы прямые, все стороны равны.
6. Распределение объема некоторого понятия по избранному основанию на ряд частей.
7. Мысленное разделение объекта на составные части или выделение признаков объекта.
8. Противоположность северу
9. Название отношения понятий А и В. А В
10. Чувственный образ объекта, в данный момент нами не воспринимаемого, но воспринятого ранее.
11. Мысленное установление сходства или различия объектов по существенным или несущественным признакам.
12. Целостное отражение объекта, непосредственно воздействующего на наши органы чувств.
13. Мысленное объединение однородных объектов.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | с | У | ж | д | е | н | и | е |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | О | б | ъ | е | М |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | о | б | щ | е | О | т | р | и | ц | а | т | е | л | ь | н | о | е |
|  |  |  |  | с | и | н | т | е | З |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | к | в | А | д | р | а | Т |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | к | л | а | с | с | и | ф | и | к | а | ц | и | я |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | а | н | а | Л | и | З |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ю | Г |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| п | р | о | т | и | в | о | р | е | Ч | и | Е |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | п | р | Е | д | с | т | а | в | л | е | н | и | е |  |  |
|  |  |  | с | р | а | в | н | е | Н | и | Е |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | в | о | с | п | р | И | я | т | и | Е |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | о | б | о | б | щ | Е | н | и | е |  |  |  |  |  |  |  |  |  |