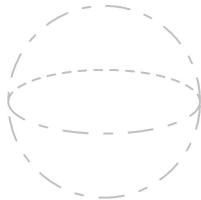
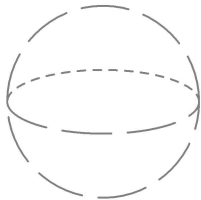
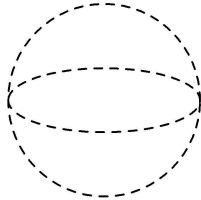
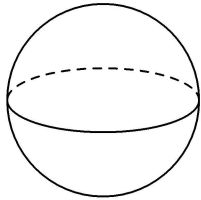


Тестови 1 - 1 одд. / Тема 3: 3Д тела

1. 10 поени/____

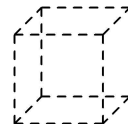
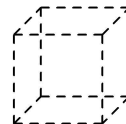
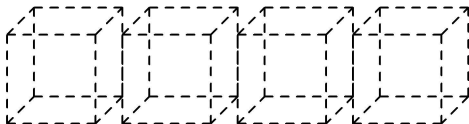
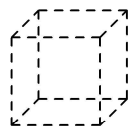
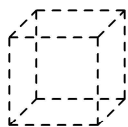
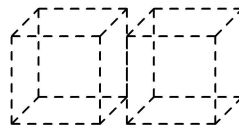
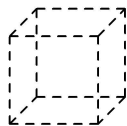
Да се поврзат испрекинатите линии и да се одреди името на 3Д фигурата цртежите.



3Д фигурата се вика _____.

2. 10 поени/____

Да се доцртаат со полни линии и избројат 3Д телата - коцки.

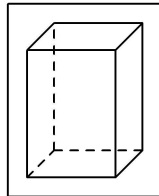


ВКУПНО _____ КОЦКИ.

Има

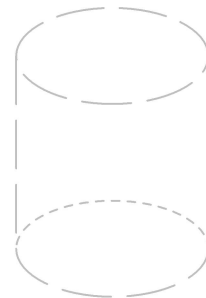
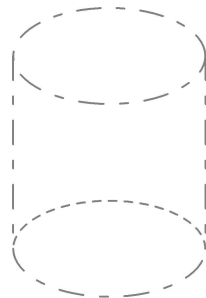
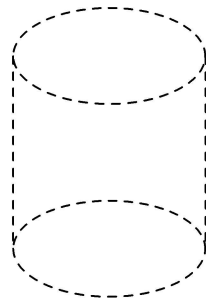
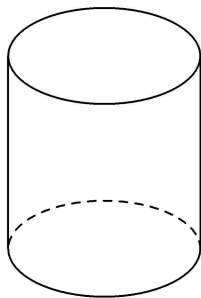
3. 10 поени/___

Да се заокружат предметите кои имаат форма на квадар.



4. 10 поени/___

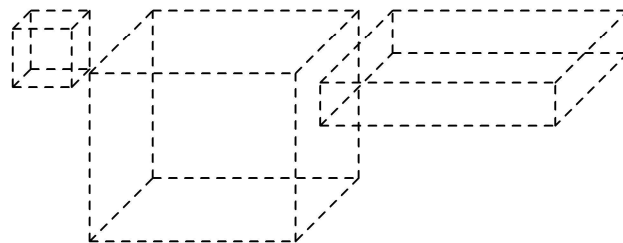
Да се поврзат непрекинатите линии и да се одреди името на 3Д фигурата цртежите.



3Д фигурата се вика _____.

5. 10 поени/___

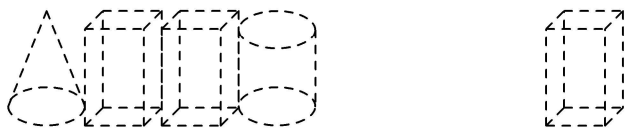
Да се доцртаат и избројат 3Д телата.



На цртежот има _____ квадрати.

6. 10 поени/___

Да се доцртаат и напишат 3Д телата од која е направена конструкцијата:

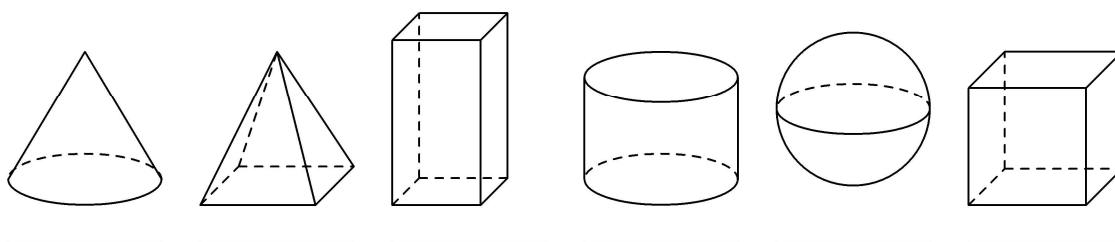


На цртежот има 3Д тела:

_____, _____ и _____.

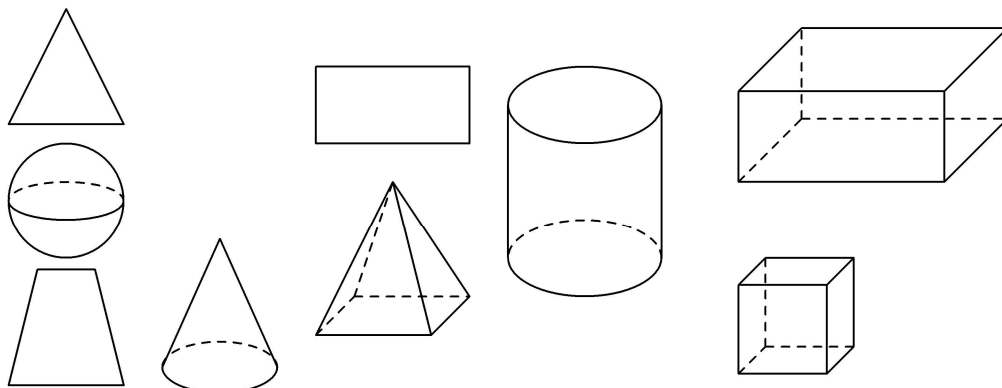
7. 10 поени/___

Да се избојат со боја по избор и напишат имињата на 3Д телата.



8. 10 поени/___

Да се обојат според барањата:



а) Коцката да се обои со зелена боја.

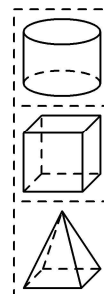
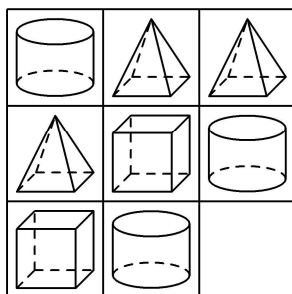
б) Конусот да се обои со сина боја.

в) цилиндарот да се обои со портокалова боја

г) Пирамидата да се обои со кафена боја

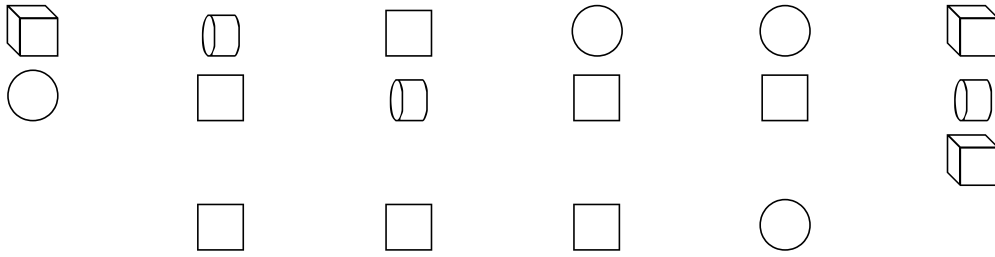
9. 10 поени/___

Да се заокружи 3Д формата која недостасува.



10. 10 поени/___

Да се избројат и запишат по колку ги има од секоја фигура.









Тестови1 - 1 одд. / Тема 3: 3Д тела

РЕШЕНИЈА:

ПРОБЛЕМ

1. ANS:
Фигурата е: Топка

PTS: 10

2. ANS:
Има вкупно 11 коцки.

PTS: 10

3. ANS:

Предмети во форма на квадар:



PTS: 10

4. ANS:
Фигурата е: Цилиндер

PTS: 10

5. ANS:
На цртежот има 3 квадари.

PTS: 10

6. ANS:
квадари, цилиндри и конуси

PTS: 10

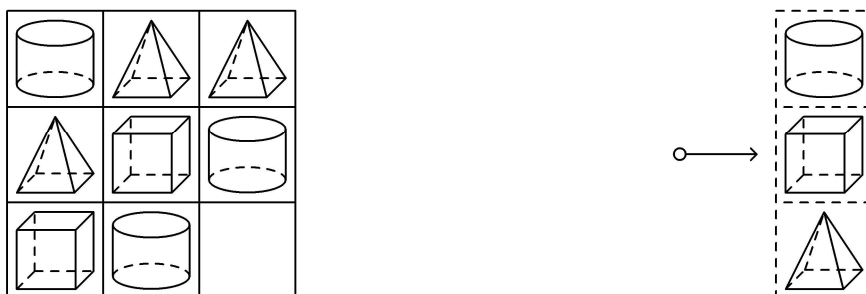
7. ANS:
конус , пирамида, квадар, цилиндер, топка, коцка,

PTS: 10

8. ANS:
Боење во одредена боја.

PTS: 10

9. ANS:



PTS: 10

10. ANS:

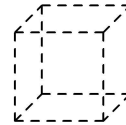
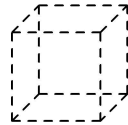
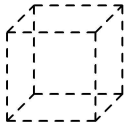
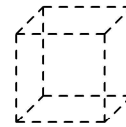
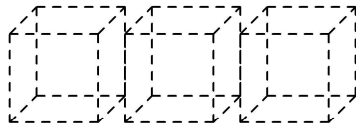
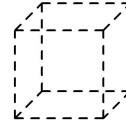
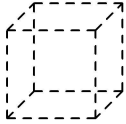


PTS: 10

Тестови 1 - 1 одд. / Тема 3: 3Д тела

1. 10 поени/ _____

Да се доцртаат со полни линии и избројат 3Д телата - коцки.

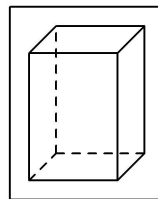


Има

вкупно _____ коцки.

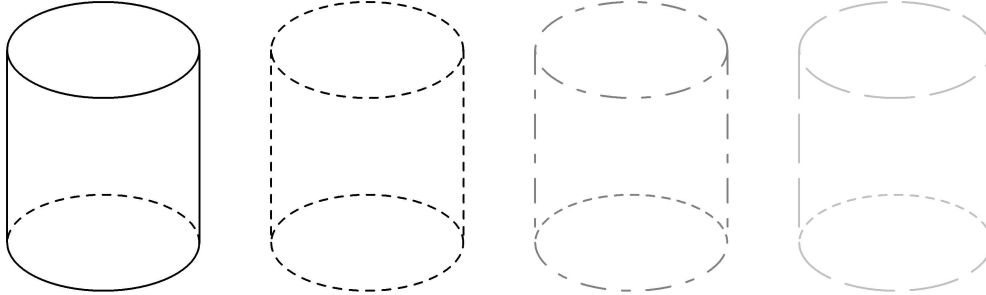
2. 10 поени/ _____

Да се заокружат предметите кои имаат форма на квадар.



3. 10 поени/___

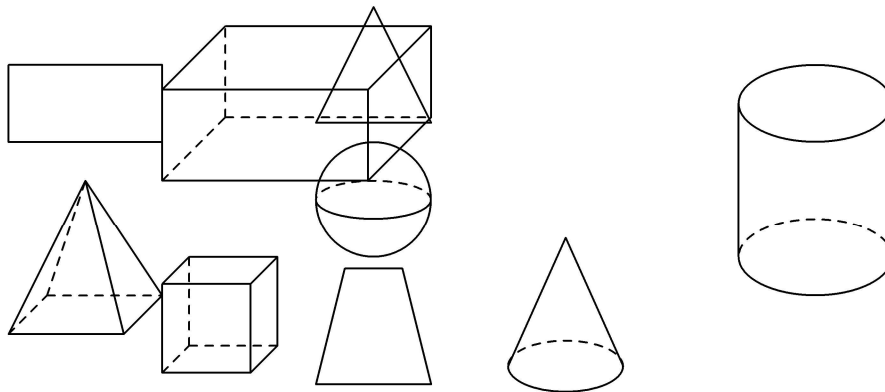
Да се поврзат непрекинатите линии и да се одреди името на 3Д фигурата цртежите.



3Д фигурата се вика _____.

4. 10 поени/___

Да се обојат според барањата:



а) Коцката да се обои со кафена боја.

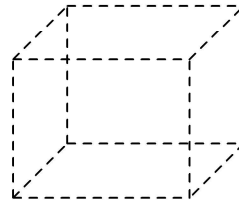
б) Конусот да се обои со сина боја.

в) цилиндарот да се обои со портокалова боја

г) Пирамидата да се обои со црвена боја

5. 10 поени/___

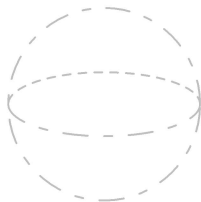
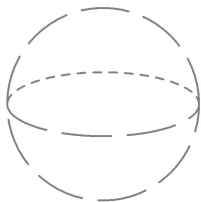
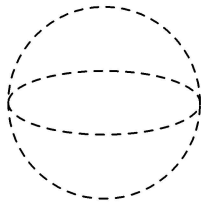
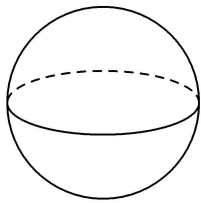
Да се доцртаат и избројат 3Д телата.



На цртежот има _____ квадрати.

6. 10 поени/___

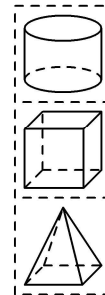
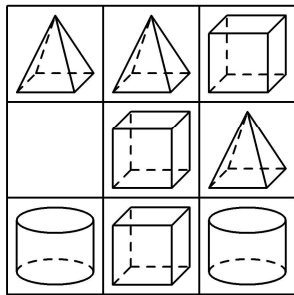
Да се поврзат непрекинатите линии и да се одреди името на 3Д фигурата цртежите.



3Д фигурата се вика _____.

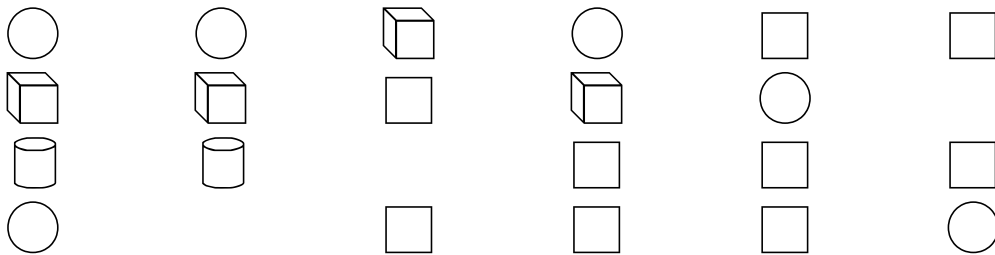
7. 10 поени/___

Да се заокружи 3Д формата која недостасува.



8. 10 поени/___

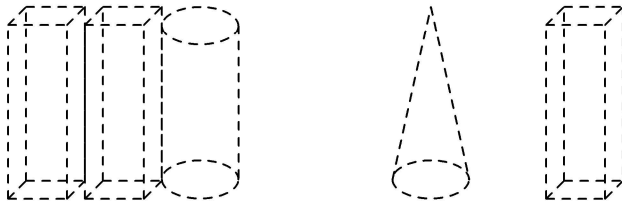
Да се избројат и запишат по колку ги има од секоја фигура.



			
___	___	___	___

9. 10 поени/___

Да се доцртаат и напишат 3Д телата од која е направена конструкцијата:

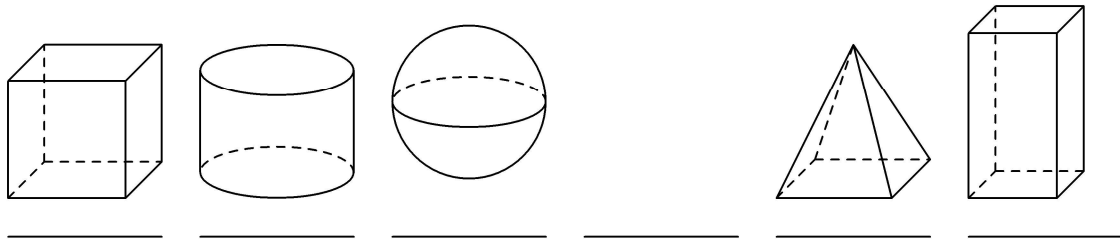


На цртежот има 3Д тела:

_____, _____ и _____.

10. 10 поени/___

Да се избојат со боја по избор и напишат имињата на 3Д телата.



Тестови1 - 1 одд. / Тема 3: 3Д тела
РЕШЕНИЈА:

ПРОБЛЕМ

1. ANS:
Има вкупно 9 коцки.

PTS: 10

2. ANS:

Предмети во форма на квадар:



PTS: 10

3. ANS:
Фигурата е: Цилиндер

PTS: 10

4. ANS:
Боење во одредена боја.

PTS: 10

5. ANS:
На цртежот има 2 квадрати.

PTS: 10

6. ANS:
Фигурата е: Топка

PTS: 10

7. ANS:



PTS: 10

8. ANS:



PTS: 10

9. ANS:

квadari, цилиндри и конуси

PTS: 10

10. ANS:

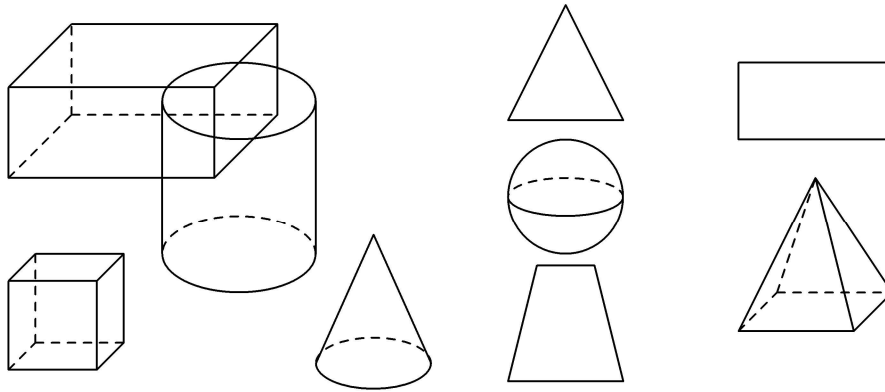
коцка, цилиндер, топка, конус, пирамида, квадрат,

PTS: 10

Тестови 1 - 1 одд. / Тема 3: 3Д тела

1. 10 поени/____

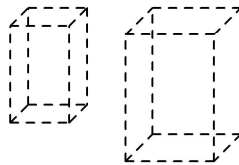
Да се обојат според барањата:



- а) Коцката да се обои со сива боја.
- б) Конусот да се обои со сина боја.
- в) цилиндарот да се обои со портокалова боја
- г) Пирамидата да се обои со црвена боја

2. 10 поени/____

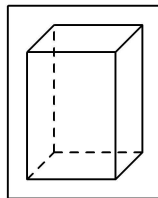
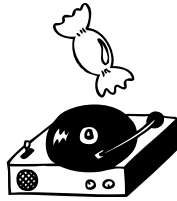
Да се доцртаат и избројат 3Д телата.



На цртежот има _____ квадрати.

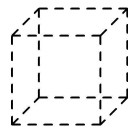
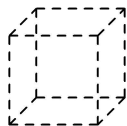
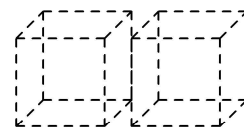
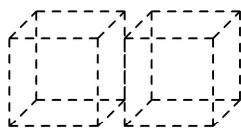
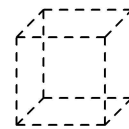
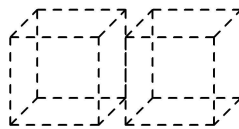
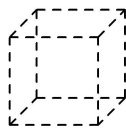
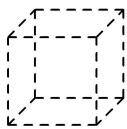
3. 10 поени/ _____

Да се заокружат предметите кои имаат форма на квадар.



4. 10 поени/ _____

Да се доцртаат со полни линии и избројат 3Д телата - коцки.

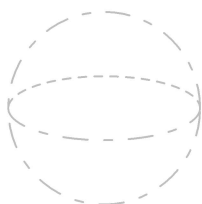
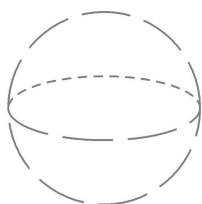
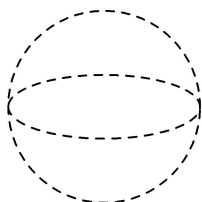
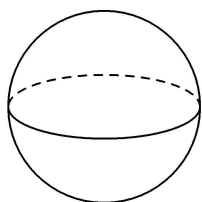


Има

вкупно _____ коцки.

5. 10 поени/___

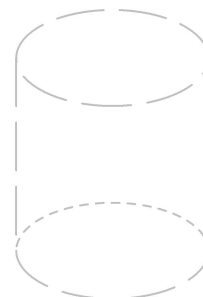
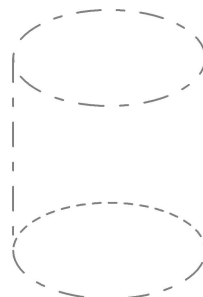
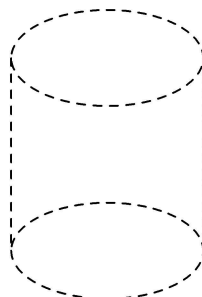
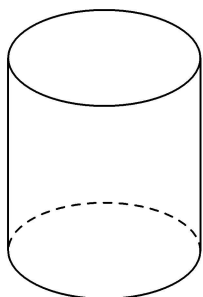
Да се поврзат испрекинатите линии и да се одреди името на 3Д фигурата цртежите.



3Д фигурата се вика _____.

6. 10 поени/___

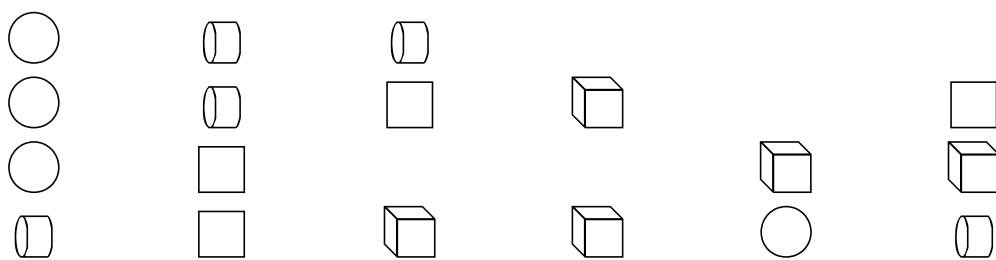
Да се поврзат испрекинатите линии и да се одреди името на 3Д фигурата цртежите.



3Д фигурата се вика _____.

7. 10 поени/___

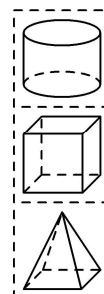
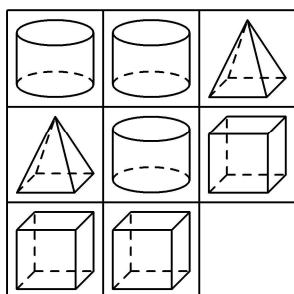
Да се избројат и запишат по колку ги има од секоја фигура.



			
___	___	___	___

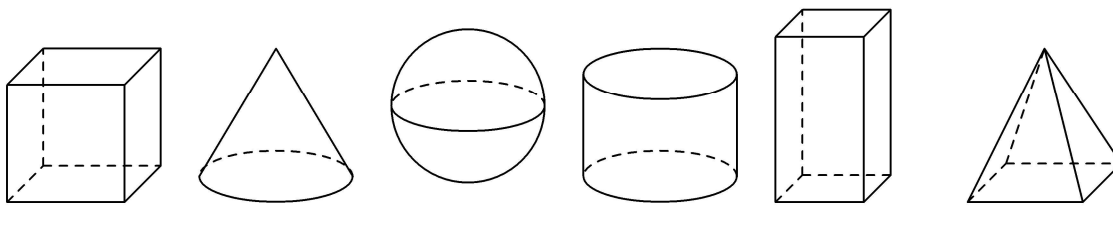
8. 10 поени/___

Да се заокружи 3Д формата која недостасува.



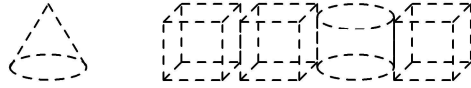
9. 10 поени/___

Да се избојат со боја по избор и напишат имињата на 3Д телата.



10. 10 поени/____

Да се доцртаат и напишат 3Д телата од која е направена конструкцијата:



На цртежот има 3Д тела:

_____, _____ и _____.

Тестови1 - 1 одд. / Тема 3: 3Д тела

РЕШЕНИЈА:

ПРОБЛЕМ

1. ANS:
Бојење во одредена боја.

PTS: 10

2. ANS:
На цртежот има 2 квадрари.

PTS: 10

3. ANS:

Предмети во форма на квадар:



PTS: 10

4. ANS:
Има вкупно 11 коцки.

PTS: 10

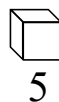
5. ANS:
Фигурата е: Топка

PTS: 10

6. ANS:
Фигурата е: Цилиндер

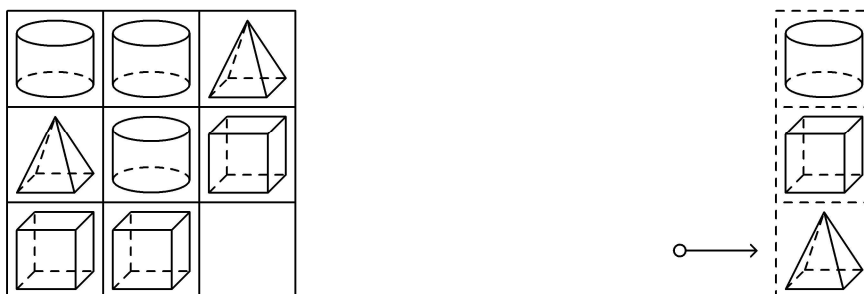
PTS: 10

7. ANS:



PTS: 10

8. ANS:



PTS: 10

9. ANS:

коцка , конус, топка, цилиндер, квадар, пирамида,

PTS: 10

10. ANS:

квadari, цилиндри и конуси

PTS: 10