# KLASA 4 TEST 3

1. Lidh me vijë secilën figurë me emrin e saj.   
   Një shembull është dhënë për ju.

# Emri i figurës

## katror

pesëkëndësh

## gjashtëkëndësh

balonë

## drejtkëndësh

[2]

1. Në një rrjet katrore janë dhënë katër figura.

A

B

C

D

Plotëso tabelën duke treguar vetitë e tyre. E para është bërë për ju.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Vetitë e figurës | |
| Është një shtatëkëndësh | Ka të paktën një kënd të drejtë |
| Figura A |  |  |
| Figura B |  |  |
| Figura C |  |  |
| Figura D |  |  |

[2]

1. Në figurë është dhënë një rrjetë me pika.

Bashkoni 5 pika për të bërë një pesëkëndësh, më **saktë** tre kënde të drejta.

[1]

1. Cili është numri më i madh i këndeve të drejtë që mund të ketë një katërkëndësh?

.................................................... [1]

1. Këtu janë vizatuar katër trupa të ndryshëm.

A B C D

Cili trup është një tetraedër?

.................................................... [1]

1. Në rrjetën katrore janë paraqitur 4 figura.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | A |  |  |  | B |  |  |  | C |  |  |  | D |  |  |

Cila figurë nuk është hapja e një kubi?

.................................................... [1]

1. Lidh me vijë secilën figurë me drejtëkëndëshin që ka të njëjtën syprinë me të. Shih shembullin e dhënë.

**Figura Syprina**

A screenshot of a game

Description automatically generated

[2]

1. Arta, në një rrjetë katrore, vizaton një drejtëkëndësh me brinjë 1 cm.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Ajo shkroi që syprina është 18, por harroi të shkruante njësinë. Qarko përgjigjen e saktë.

18 c 18 cm 18 cm² 18 cm³

[1]

1. Njehso 9 × 8

[1]

1. Janë dhënë katër karta me numra.

3

4

5

0

Përdor secilën kartë vetëm një herë për të plotësuar pohimet e sakta.

është një shumëfish i 5 më i madh se 10

është një shumëfish i 10 më i vogël se 40

[2]

1. Redi është duke menduar një numër. Ai thotë:



Numri është shumëfish i 3

Numri është shumëfish i 5

Numri është më i vogël se 30

Cilin numër po mendon Redi?

.................................................... [1]

1. Kemi dhënë një varg të shumëfishave të 9.

Shkruani në varg dy numrat e ardhshëm.

# 18, 27, 36,

[1]

1. Ky barazim është i vërtetë.

9 × 7 = 63

Cilin numër duhet të vendosim në kuti që të marrim një barazim të vërtetë?

× 9 = 63

[1]

1. Plotëso kutitë me numra.

403 × 10 =

: 10 = 43

[2]

1. Janë dhënë një varg numrash. Rregulli është “numri që vjen pas është

2-fishi i numrit paraardhës“.

Shkruani numrat që mungojnë.

7, 14, ,

[1]

1. Shkruani numrat që mungojnë.

70 × 4 =

13 × 3 =

[2]

1. Shkruani numrat që mungojnë në këtë rrjet shumëzimi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| × | 3 |  | 5 |
| 2 | 6 | 8 | 10 |
| 4 | 12 | 16 |  |
|  | 18 |  | 30 |

[2]

1. Janë dhënë disa numra.

25 75 20 50 1 4 2

Cilët janë dy numrat që e kanë prodhimin 100?

. [1]