

ÉVALUATION DIAGNOSTIQUE
DES ÉLÈVES ALLOPHONES

Mathématiques

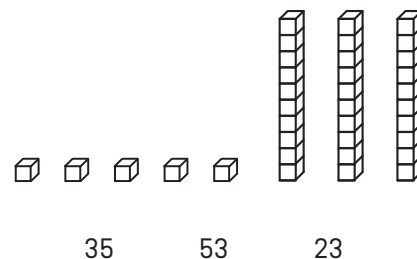
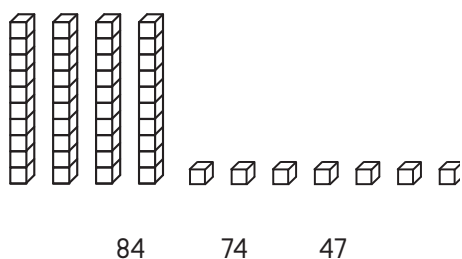
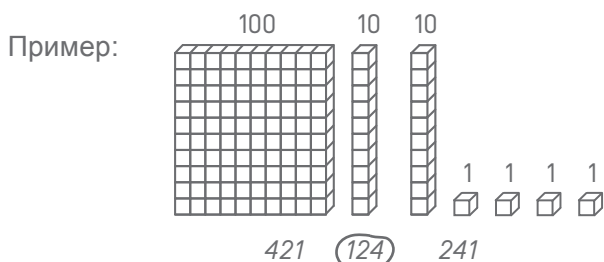
FIN DE CYCLE 2

Langue d'origine : serbe (alphabet Cyrillique)

ПРЕЗИМЕ:

ИМЕ:

Matériel nécessaire : crayon, gomme, règle graduée, équerre, compas.

EXERCICE 1**Зокружи одговарајући број, као у примеру.**

MI

MF

MS

TBM

EXERCICES 2 ET 3**Прочитај постављен задатак и заокружи тачан одговор:****EX. 2**

Том има 14 црвених балона и 16 плавих балона. Колико балона има укупно?

$16 - 14$

$14 + 14$

$16 + 14$

$16 + 16$

MI

MF

MS

TBM

EX. 3У разреду има 29 ученика.
15 ученика су дечаџи.
Колико има девојчиџа?

$29 - 15$

$15 + 29$

$29 + 15$

29×15

MI

MF

MS

TBM

EXERCICE 7

Поређај од најмањег до највећег:

152 2 14 7 125 41 20

.....
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

MI MF MS TBM

EXERCICE 8

Израчунај:

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 512 \\ - 139 \\ \hline \end{array}$$

MI MF MS TBM

EXERCICE 9

Израчунај:

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

MI MF MS TBM

EXERCICE 10

Прочитај задатак и пронађи одговор:

а) У разреду има 26 учника. Учитељица даје 4 књиге сваком ученику.
Колико она укупно даје књига?

Одговор:

б) Делимо 32 карте између 4 играча.
Колико карата има сваки играч?

Одговор:

MI MF MS TBM

EXERCICE 11

Измери дужину BC.



Одговор:

MI MF MS TBM

EXERCICE 12

Исцртај линију дужине 7cm почев од тачке:



MI MF MS TBM

EXERCICE 13

Заокружи тачан одговор:

Дужина куће је:

- 15 килограма
- 15 метара
- 15 литара



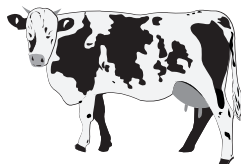
Флаша садржи:

- 1 километар
- 1 литар
- 1 сат



Крава је тешка:

- 800 метара
- 800 сати
- 800 килограма



Сат показује:

- 10 литара
- 10 евра
- 10 сати



MI MF MS TBM

EXERCICE 14

Допуни једнакости:

4 године = месеци

120 мин = h

1 kg = g

1 мин = s

1 h = мин

1 m = cm

1 km = m

1 l = cl

30 m = cm

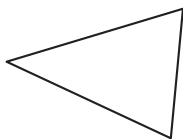
MI MF MS TBM

EXERCICE 15

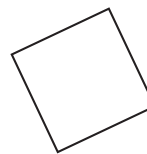
Заокружи назив сваке фигуре.



- круг
- квадрат
- правоугаоник
- троугао



- коцка
- троугао
- правоугаоник
- круг

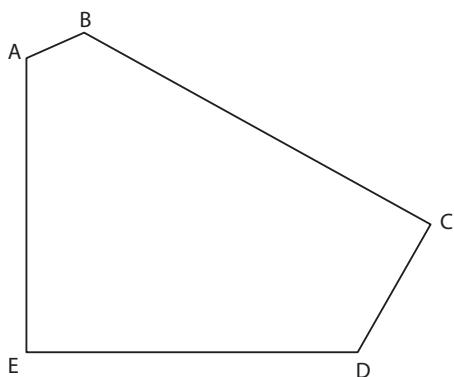


- правоугаони троугао
- круг
- квадрат
- троугао

MI MF MS TBM

EXERCICE 16

Посматрај фигуру у целини.



а) Колико страна има ова фигура?

Одговор:

б) Колико врхова има ова фигура?

Одговор:

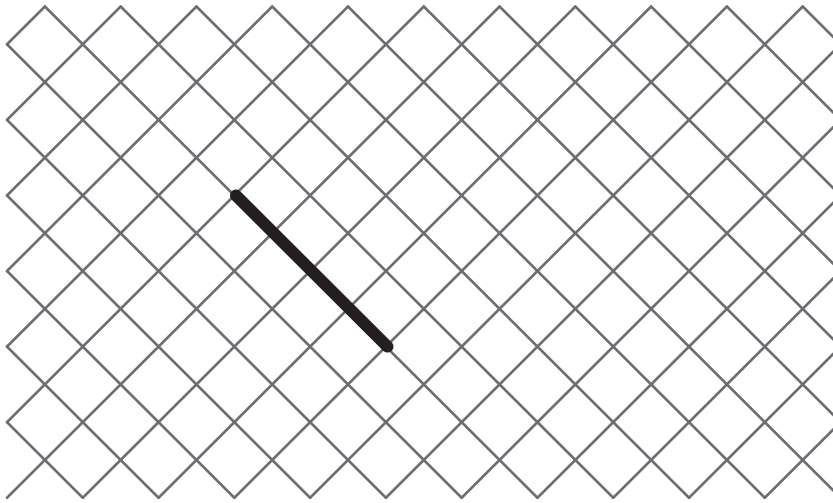
с) Колико правих углова има ова фигура?

Одговор:

MI MF MS TBM

EXERCICE 17

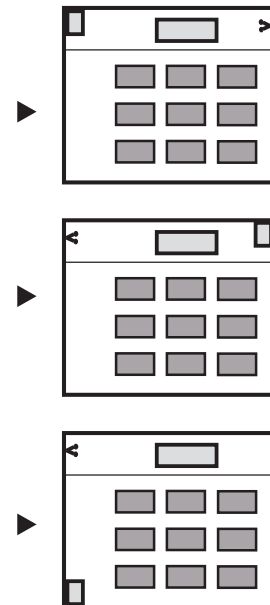
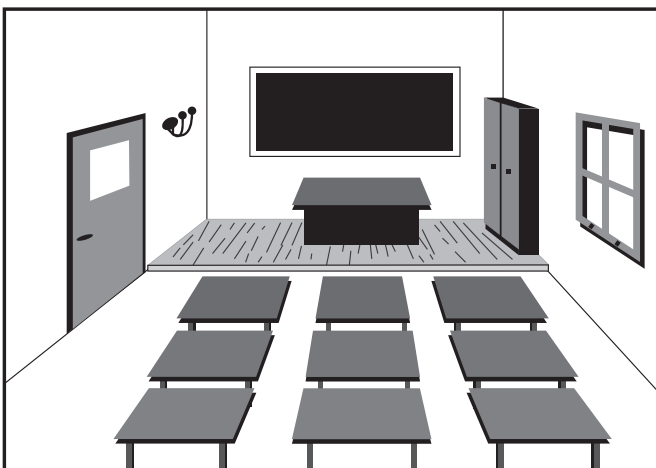
Исцртај квадрат почев од већ нацртане стране.



MI MF MS TBM

EXERCICE 18

Заокружи план који одговара цртежу.



MI MF MS TBM

EXERCICE 19

Исцртај круг из центра А који пролази кроз тачку В.

× **B**

× **A**

MI

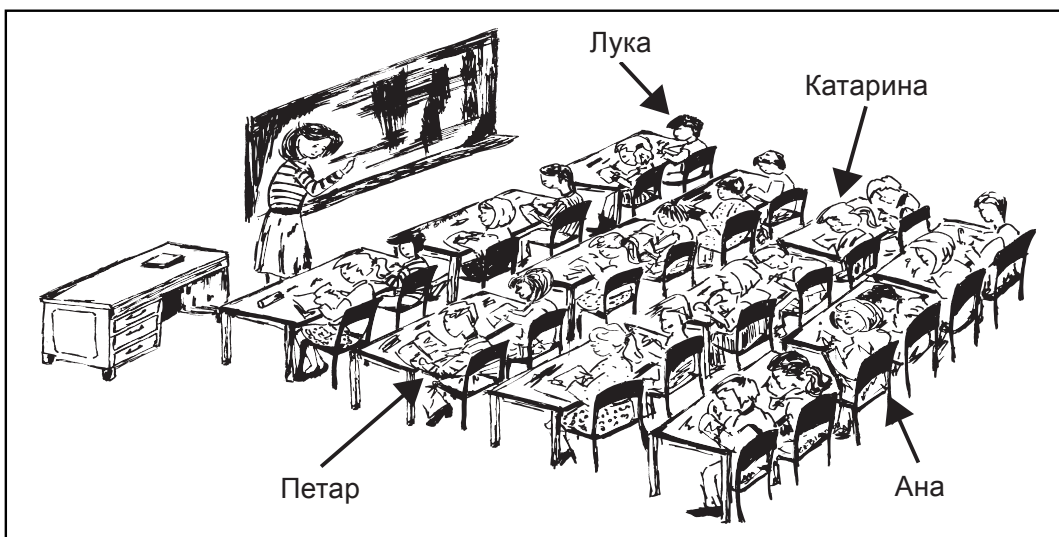
MF

MS

TBM

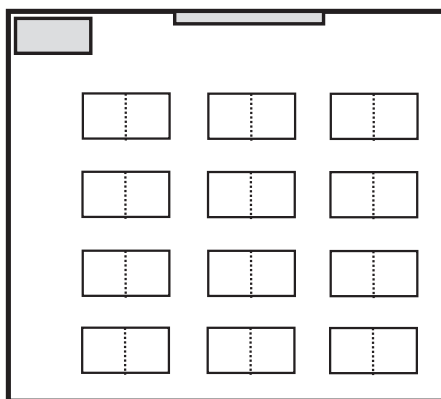
EXERCICE 20

Посматрај цртеж разреда.



а) На плану обој:

- у црвено: таблу
- у зелено: Лукину клупу
- у плаво: Анину клупу



б) Ко седи овде?
(Заокружи тачан одговор)

- Лука
- Катарина
- Ана
- Петар

