

ÉVALUATION DIAGNOSTIQUE
DES ÉLÈVES ALLOPHONES

Mathématiques

CYCLE 3

Langue d'origine : serbe (alphabet cyrillique)

ПРЕЗИМЕ:

ИМЕ:

Matériel nécessaire: crayon, gomme, rapporteur, règle graduée, équerre, compas, crayons vert + rouge.

EXERCICE 1

Израчунај:

$$\begin{array}{r} 297 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

MI

MF

MS

TBM

EXERCICE 2

Потпиши и израчунај:
 $408 \div 3$

MI

MF

MS

TBM

EXERCICE 3

Потпиши и израчунај:
 $164,8 + 26,57$

MI

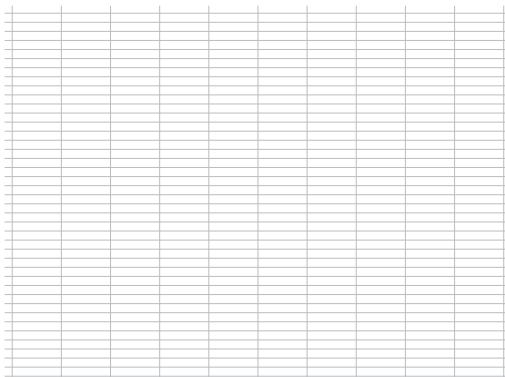
MF

MS

TBM

EXERCICE 4

Потпиши и израчунај:
 $37,9 - 28,72$



MI

MF

MS

TBM

EXERCICE 5

Заокружи разломак који је једнак 5,4:

$$\frac{54}{100} \quad \frac{9}{10} \quad \frac{54}{10} \quad \frac{4}{5} \quad \frac{5}{4}$$

MI

MF

MS

TBM

EXERCICE 6

Прочитај задатак и пронађи тачан одговор.

Павле купује 43 бомбоне. Ана има 65 бомбона.
 Колико Ана има више бомбона од Павла?

Одговор:

.....

MI

MF

MS

TBM

EXERCICE 7

Допуни.



12 €



..... €



..... €

18 €

.....

MI MF MS TBM

EXERCICE 8

Посматрај пример:

Пример:



Обојили смо у сиво $\frac{7}{10}$ траке.

а) Допуни реченицу користећи разломак као у примеру:



Обојили смо у сиво траке.

б) Обој $\frac{3}{4}$ траке.



MI MF MS TBM

EXERCICE 9

Поређај следеће бројеве од најмањег до највећег:

3,2 3,01 3,235 3,026

.....

MI MF MS TBM

EXERCICE 10

Обој $\frac{1}{3}$ траке.

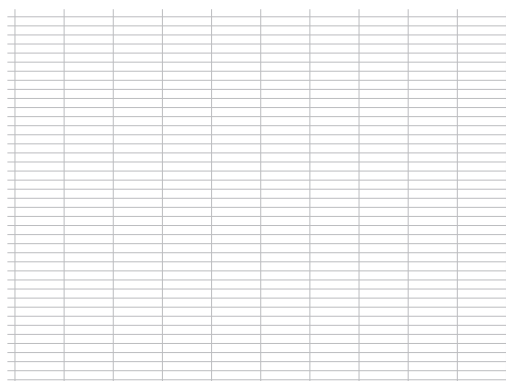
--	--	--	--	--	--

MI MF MS TBM

EXERCICE 11

Потпиши и израчунај:

49,7 x 3,6



MI MF MS TBM

EXERCICE 12

Заокружи тачан одговор:

$$\frac{1}{4} =$$

- 1,4
- 4
- 0,25

MI

MF

MS

TBM

EXERCICE 13

Треба да поређамо 20 јаја у кутије за по 6 јаја.

а) Колико кутија ће бити пуно?

.....

б) Колико јаја ће остати непоређано?

.....

MI

MF

MS

TBM

EXERCICE 14

Допуни једнакости:

1,5 kg = g

30 min = h

5 min = s

380 cl = l

2,3 km = m

MI

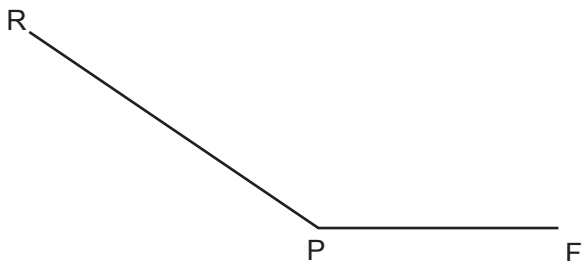
MF

MS

TBM

EXERCICE 15

Измери угао испод:



MI

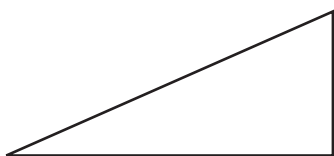
MF

MS

TBM

EXERCICE 16

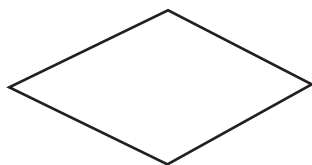
Заокружи назив сваке фигуре:



једнокраки троугао

правоугаони троугао

ромб

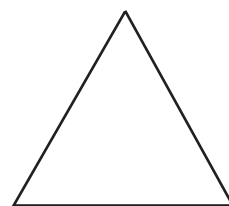
једнакостранични
троугао

троугао

правоугаоник

коцка

ромб

једнакостранични
троугао

паралелограм

правоугаони троугао

ромб

MI

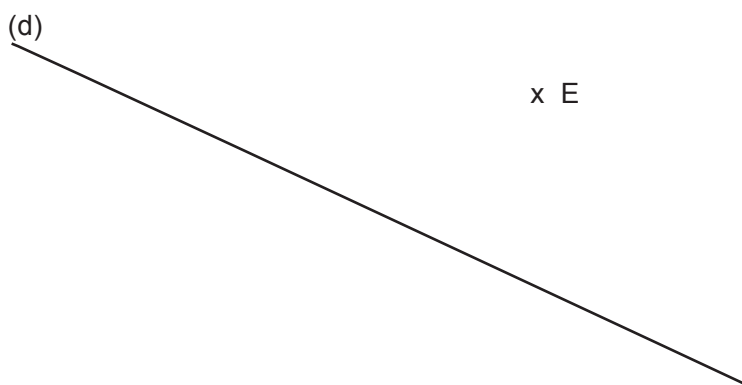
MF

MS

TBM

EXERCICE 17

Исцртај зеленом оловком праву линију нормалну на праву (d) тако да пролази кроз тачку E; затим исцртај црвеном оловком праву линију паралелну са правом (d) тако да пролази кроз тачку E.

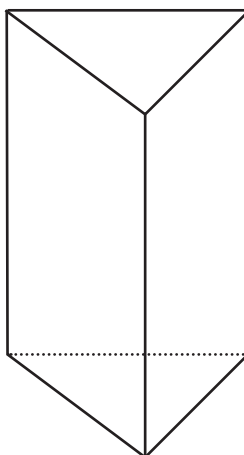


MI	MF	MS	TBM
----	----	----	-----

EXERCICE 18

Посматрајући ову фигуру, допуни следећу реченицу:

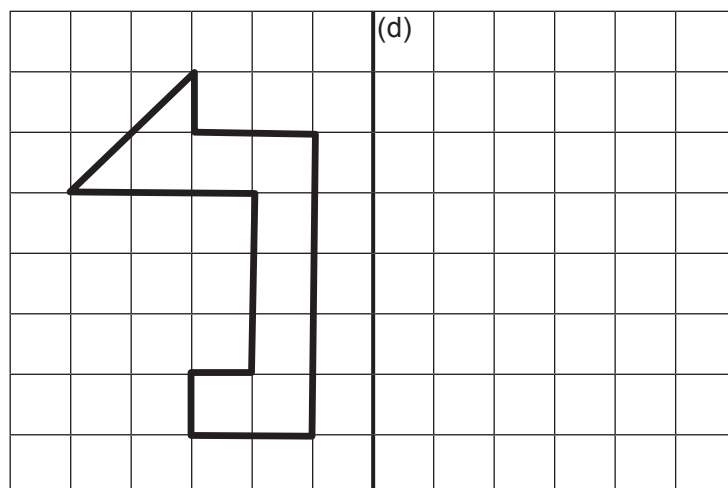
Ова геометријска фигура има лица, ивице и врха.



MI	MF	MS	TBM
----	----	----	-----

EXERCICE 19

Исцртај симетричну фигуру у односу на праву (d).



MI

MF

MS

TBM

EXERCICE 20

Испод нацртај троугао EFG тако да

$EF = 8 \text{ cm}$, $FG = 6 \text{ cm}$, $GE = 5 \text{ cm}$.

MI

MF

MS

TBM