**2-ի բաժանելիության հայտանիշ**



**Դասարանական առաջադրանքներ**

**1․** Ո՞ր շարքի բոլոր թվերն են պատիկ 2-ին։

124, 390, 2056, 278, 52, 260, 7

124, 6482, 3, 148, 472

226, 648, 9624, 7830, 7892

**2․** Տրված թվերը ներկայացրո՛ւ կարգային գումարելիների գումարի տեսքով և պատասխանի՛ր հարցերին։

**65 – 60 + 5 = 65**

**420 – 400 + 20 = 420**

**1021 – 1000 + 20 + 1 =1021**

Քանի՞ միավոր կա յուրաքանչյուր թվի միավորների կարգում։

65 – 5

420 – 0

1021 - 1

Այդ թվերից ո՞րն է առանց մնացորդի բաժանվում 2-ի։

420

Այդ թվերից որո՞նք են կենտ, և որո՞նք՝ զույգ։

65 – կենտ

420 – զույգ

1021 - կենտ

**3.** Ընտրի՛ր այն արտահայտությունները, որոնց արժեքը պատիկ է 2-ին։

120+1124 = 1244

1366-114 = 1252

2251+215+212 = 2678

4527-106-101 = 4320

1575-24-24 = 1527

2x277-211 = 132

**4․** Հետևելով օրինակին՝ կատարի՛ր բաժանում և ստուգի՛ր սրդյունքը։

Օրինակ՝

248։5=49(3մն)

Ստ․ 49x5+3=248

375:2 =137(1մն)

Ստ․ 137x2+1=375

375:5 = 75

Ստ․ 75 x 5 = 375

375:10 = 37 (5մն․)

Ստ․ 37 x 10 + 5 = 375

370:10 = 37

Ստ․ 37 x 10 = 370

**5**․ Շախմատի խմբակում կա 11 տղա և 5 աղջիկ: Ամեն ամիս խմբակին միանում է 1 տղա և 3 աղջիկ: Քանի՞ ամիս անց խմբակում տղաների և աղջիկների քանակը կհավասարվի:

 1-ին եղանակ 2-րդ եղանակ

11 + 1 + 1 + 1 = 14 11- 5 = 6

5 + 3 + 3 + 3 = 14 2 + 2 + 2 = 6

Պատասսխան ՝ 3ամիս անց

**Տնային առաջադրանքներ**

**1․** Ո՞ր շարքի բոլոր թվերն են պատիկ 2-ին։

3200, 324, 185, 4, 506

**2902, 8, 442, 334, 2256**

4388, 9, 880, 292

**2․** Տրված թվերը ներկայացրո՛ւ կարգային գումարելիների գումարի տեսքով և պատասխանի՛ր հարցերին։

**72 – 70 + 2 = 72**

**503 – 500 + 3 = 503**

**3250 – 3000 + 200 + 50 = 3250**

Քանի՞ միավոր կա յուրաքանչյուր թվի միավորների կարգում։

72 – 2

503 – 3

3250 - 0

Այդ թվերից ո՞րն է առանց մնացորդի բաժանվում 2-ի։

72

Այդ թվերից որո՞նք են կենտ, և որո՞նք՝ զույգ։

72 – զույգ

503 – կենտ

3250 - զույգ

**3.** Ընտրի՛ր այն արտահայտությունները, որոնց արժեքը պատիկ է 2-ին։

418+2109 = 2527

326+24 = 350

2136-321 = 1815

1562-28 = 1534

2x251 = 502

2x277+212 = 978

**4․** Հետևելով օրինակին՝ կատարի՛ր բաժանում և ստուգի՛ր սրդյունքը։

Օրինակ՝

248։5=49(3մն)

Ստ․ 49x5+3=248

2090:2 = 1045

Ստ․ 1045 x 2 = 2090

2794:5 = 558 ( 4մն․)

Ստ․ 558 x 5 + 4 = 2794

2790:10 = 279

Ստ․ 279 x 10 = 2790

2797:10 = 279 (7մն․)

279 x 10 + 7 = 2797

**5․**Հասմիկը, կարդալով օրական 12 էջ, ո՞րերորդ օրը կվերջացնի 124 էջանոց գրքի ընթերցումը։

Լուծում ՝

124 : 12 = 10 ( 4մն․)

Պատասխան՝ 11-րդ օրը