

Nr:	Navn:	Flokkur:
Skúli:		Umsjónarfólk:

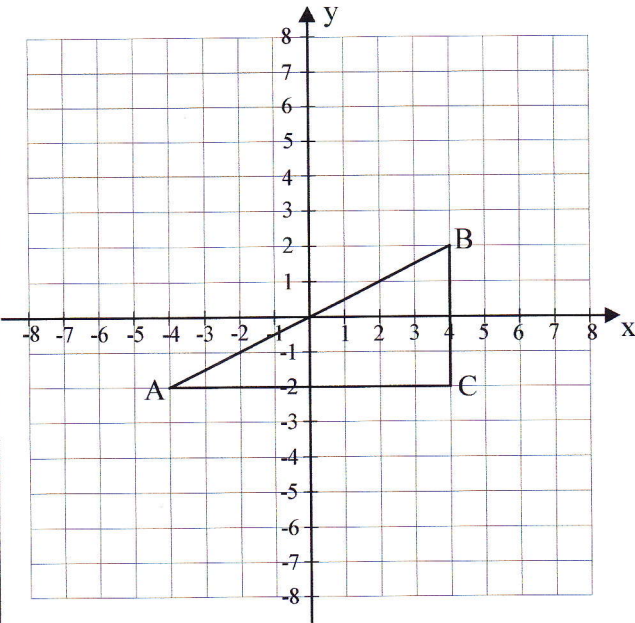
FRÁFARINGARROYND FÓLKASKÚLANS

NOV 2002

STÖDDFRØÐI

**FIMIS-
RÖKNING**

1 TÍMI

<p>1 $1591 + 1605 = \underline{\hspace{2cm}}$</p> <p>2 $5962 - 857 = \underline{\hspace{2cm}}$</p>	<p>3 $72 \cdot 48 = \underline{\hspace{2cm}}$</p> <p>4 $180 : 12 = \underline{\hspace{2cm}}$</p>
<p>5 $0,73 + 0,7 = \underline{\hspace{2cm}}$</p> <p>6 $12,75 - 3\frac{3}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$</p>	<p>7 $8\frac{3}{5} \cdot 5 = \underline{\hspace{2cm}}$</p> <p>8 $40 : 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$</p>
<p>Skriva sum prosent:</p> <p>9 $\frac{2}{5} = \underline{\hspace{1cm}} \%$</p> <p>10 $0,35 = \underline{\hspace{1cm}} \%$</p>	<p>Runda til 1 desímál:</p> <p>11 $3,84 \approx \underline{\hspace{1cm}}$</p> <p>12 $35,454 \approx \underline{\hspace{1cm}}$</p>
<p>13 $570 \text{ cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ m}$</p> <p>14 $2,3 \text{ l} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ dl}$</p>	<p>15 $3 \text{ m}^2 = \underline{\hspace{1cm}} \text{ cm}^2$</p> <p>16 $5 \text{ kg } 35 \text{ g} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ g}$</p>
<p>Skriva sum desímáltal:</p>	
<p>17 $4\frac{1}{5} = \underline{\hspace{2cm}}$</p>	<p>18 $80\% = \underline{\hspace{2cm}}$</p>
	<p>19 Krosstölíni hjá C eru (\quad , \quad)</p> <p>20 Víddin á ΔABC er $\underline{\hspace{1cm}}$ deildir</p> <p>21 Mátá $\angle B$; hann er $\underline{\hspace{1cm}}^\circ$</p> <p>22 Spegla tríhyrningin um x-ásin.</p> <p>23 Líkningin hjá linjuni ígjögnum A og B er $\underline{\hspace{2cm}}$</p>

Umstytt framsagnirnar:

24 $16ab : 4 =$ _____

25 $(x + 2) - (x - 2) =$ _____

26 $5a + 3 - 4(a - 5) =$ _____

Loys líkningarnar:

27 $7x + 42 = 0$ $x =$ _____

28 $4x = 12 - 2x$ $x =$ _____

Rómaísur

(til 4 fólk)

3 egg
½ litur av róma
50 g av florsukri
1 ss av vaniljusukri

29 Ísur verður gjørdur til 24 fólk.

Vit skulu brúka _____ l av róma.

30 Ísur verður gjørdur til 10 fólk.

Vit skulu brúka _____ g av florsukri.

100 evrur kosta 740 kr

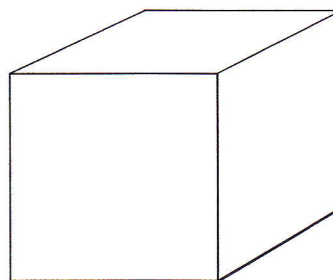
31 250 evrur = _____ kr

32 370 kr = _____ evrur

33 Longdin á kantinum á kassanum
høgrumegin er _____ cm

34 Víddin á einum síðu-
flata er _____ cm²

35 Allur yvirflatin er _____ cm²



Rúmdin á terninginum er 1000 cm³

36 Hvussu nógv prosent eru
13 kr av 65 kr? _____ %

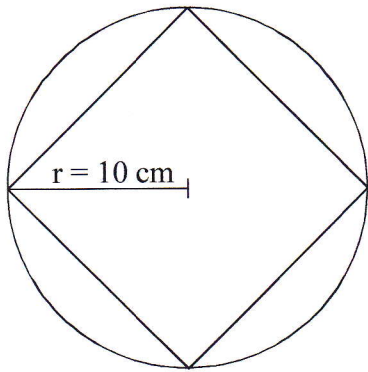
37 30% av 3000 kr = _____ kr

38 150 min = _____ t _____ min

40 $\sqrt{49 \cdot 36} =$ _____

39 $35 - 5 \cdot 6 =$ _____

41 $\sqrt{6 \cdot 24} =$ _____

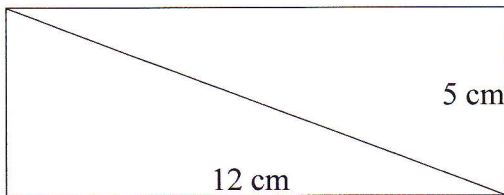


42 Víddin á innskrivaða ferninginum er _____ cm^2

43 Skriva töluni í raðfylfju (tað minsta fremst):

3,03 3,333 0,33 3,303 0,303

--	--	--	--	--



44 Longdin á hornalinjuni í rættthyrninginum er _____ cm

$a = 3$ og $b = -5$

45 $2ab =$ _____

46 $ab^2 - b =$ _____

47 7,5 kg av eplum kosta 30 kr.

1 kg kostar _____ kr

48 Strika 20% av puntunum høgrumegin:

49 $\frac{2}{3}$ av 36 kg = _____ kg

50 Fjórðingurin av $4^3 - 4^1 =$ _____