

Em nossa aula você descobriu estratégias para estimativas de área de figuras irregulares, agora, coloque em prática tudo o que você aprendeu.

Em uma folha de papel quadriculado, faça um desenho de uma figura irregular. Troque seu desenho com outro colega e calcule a área dessa figura utilizando uma estratégia pessoal de resolução. Descreva, abaixo do desenho, as estratégias utilizadas na resolução.

---

Em nossa aula você descobriu estratégias para estimativas de área de figuras irregulares, agora, coloque em prática tudo o que você aprendeu.

Em uma folha de papel quadriculado, faça um desenho de uma figura irregular. Troque seu desenho com outro colega e calcule a área dessa figura utilizando uma estratégia pessoal de resolução. Descreva, abaixo do desenho, as estratégias utilizadas na resolução.

---

Em nossa aula você descobriu estratégias para estimativas de área de figuras irregulares, agora, coloque em prática tudo o que você aprendeu.

Em uma folha de papel quadriculado, faça um desenho de uma figura irregular. Troque seu desenho com outro colega e calcule a área dessa figura utilizando uma estratégia pessoal de resolução. Descreva, abaixo do desenho, as estratégias utilizadas na resolução.

---

Em nossa aula você descobriu estratégias para estimativas de área de figuras irregulares, agora, coloque em prática tudo o que você aprendeu.

Em uma folha de papel quadriculado, faça um desenho de uma figura irregular. Troque seu desenho com outro colega e calcule a área dessa figura utilizando uma estratégia pessoal de resolução. Descreva, abaixo do desenho, as estratégias utilizadas na resolução.

---

Em nossa aula você descobriu estratégias para estimativas de área de figuras irregulares, agora, coloque em prática tudo o que você aprendeu.

Em uma folha de papel quadriculado, faça um desenho de uma figura irregular. Troque seu desenho com outro colega e calcule a área dessa figura utilizando uma estratégia pessoal de resolução. Descreva, abaixo do desenho, as estratégias utilizadas na resolução.

---

Em nossa aula você descobriu estratégias para estimativas de área de figuras irregulares, agora, coloque em prática tudo o que você aprendeu.

Em uma folha de papel quadriculado, faça um desenho de uma figura irregular. Troque seu desenho com outro colega e calcule a área dessa figura utilizando uma estratégia pessoal de resolução. Descreva, abaixo do desenho, as estratégias utilizadas na resolução.

---